

R $\frac{319}{206}$

ЗДОРОВЬЕ
И
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
ТРУДЯЩИХСЯ
СССР

МОСКВА-1936

P $\frac{319}{206}$

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
НАРОДНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО УЧЕТА
— ГОСПЛАНА СССР —

ОТДЕЛ НАСЕЛЕНИЯ
И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Р 319
206

ЗДОРОВЬЕ
И
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
ТРУДЯЩИХСЯ
СССР

СТАТИСТИЧЕСКИЙ СБОРНИК

ПОД РЕДАКЦИЕЙ
И. А. КРАВАЛЯ



РЕДАКЦИОННО-ИЗДАТЕЛЬСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ЦУНХУ ГОСПЛАНА СССР и В/О «СОЮЗОРГУЧЕТ»

— МОСКВА-1936 —

Ответств. редактор В. Н. Хотимский
Редактор РИУ М. Н. Срагович
Технич. редакторы Е. Д. Гракова и В. Н. Чернякова
Выпускающий И. Л. Гроссман
Корректор Н. Н. Виноградова



36-60426

Сдано в набор 11/XI 1936 г.
Подписано к печати 24/XI 1936 г.
Уполн. Главлита В-52229. Тираж 12 000 экз.
Форм. 6. 72×105¹/₁₆, печ. л. 14
Уч. авт. лист. 23,8. Зак. 5135.
5-я типография Трансжелдориздата НКПС,
Каланчевский тупик, д. 3/5.



2015188096

ЧАСТЬ

1

СДВИГИ В ЗДОРОВЬЕ
ТРУДЯЩИХСЯ
СССР

★

СДВИГИ В ЗДОРОВЬЕ ТРУДЯЩИХСЯ СССР

Основанный на эксплуатации трудящихся капиталистический строй не может ставить своей задачей развитие физических и интеллектуальных сил трудящихся. «Капитал беспощаден по отношению к здоровью и сокращает жизнь рабочего всюду, где общество не принуждает его к другому отношению» (Маркс). Стремление к максимальному удлинению рабочего дня и интенсификации труда, капиталистическое разделение труда, превращающее рабочего в придаток к машине, капиталистическая рационализация ведут «к разрушению человеческой рабочей силы, у которой отнимаются нормальные моральные и физические условия развития и деятельности» (Маркс). Относительное перенаселение, резервная армия труда, кризисы делают неизбежным для огромных масс трудящихся путь нищеты и вырождения. Трудовое крестьянство, обреченное на «идиотизм деревенской жизни» в условиях капиталистического развития деревни, идет по тому же пути ухудшения народного здоровья.

Санитарно-технические мероприятия, проводимые в условиях этого строя, имеют целью не оздоровление труда и быта рабочих, а создание условий, необходимых для организации самого капиталистического производства. Благоустройство городов как один из методов борьбы с эпидемиями, угрожающими также и буржуазии, прекрасно совмещается в капиталистическом строе с ухудшением бытовых условий рабочих, ибо городское хозяйство, жилище, питание и т. д. являются в условиях капитализма средством дополнительной эксплуатации трудящихся. «Капитализм извлекает прибыль не только из того, что он получает от рабочего, но и из того, что он дает последнему» (Маркс).

Совершенно очевидно, что капиталистическое здравоохранение не может противостоять этому процессу ухудшения здоровья как основной закономерности «развития» трудящихся при капитализме.

Самое удовлетворение потребностей трудящихся в медицинской помощи в капиталистических странах является источником наживы капиталистов. Такова частная врачебная практика, таковы частные лечебные учреждения, такова химико-фармацевтическая и лекарственная промышленность с их нездоровой рекламой и шарлатанством, приносящими часто большой ущерб карману и здоровью трудящихся.

С особой яркостью разоблачается классовая природа капиталистического здравоохранения в условиях всеобщего кризиса, потрясающего самые основы гниющего капитализма. Современный мировой кризис капиталистической системы в его стадии депрессии особого рода держит в тисках нищеты и голода десятки миллионов безработных,

непрерывно ухудшает материальный уровень работающих, ведет к обнищанию широчайшие массы трудящихся.

В этих условиях потребность в здравоохранении не может не расти. Между тем во всех капиталистических странах за последние годы значительно ухудшились санитарные условия жизни, сократилась даже филантропическая сеть медицинских учреждений, произошло свертывание страховой медицины вместе с ликвидацией других завоеваний рабочего класса.

Чтобы обосновать такое открытое наступление на интересы трудящихся, теоретики фашистской медицины противопоставляют медицине «евгенику». Германский фашистский министр здравоохранения Райтер на Нюрнбергском съезде фашистов основной идеей своего доклада сделал такое положение: вся медицина до фашизма была марксистской, ибо она ставила себе задачу бороться с болезнями; между тем путь к оздоровлению нации состоит в том, чтобы болезнями уничтожать неполноценные элементы.

Великая Октябрьская революция в России резко и радикально изменила пути развития здоровья трудящихся.

Новая система производственных отношений, при которой трудящийся—не объект эксплуатации, а организатор и строитель социализма, огромный рост производительных сил создают совершенно новые предпосылки для оздоровления труда и быта широчайших масс трудящихся. СССР—единственная страна в мире, где интересы здоровья трудящихся не стоят в противоречии с ее социально-экономической системой. Наоборот, вся эта система представляет основной фактор оздоровления трудящихся.

В период гражданской войны, интервенции и блокады перед советским здравоохранением стояли специфические задачи по обслуживанию Красной армии и по борьбе с эпидемиями. Но даже в этот период, когда гражданская война и эпидемии требовали огромного внимания, сил и средств, советское здравоохранение развернуло в широких размерах ряд отраслей, которых не знала царская Россия: охрану материнства и младенчества, охрану здоровья детей, борьбу с туберкулезом и венерическими болезнями, санитарное дело.

Реализация преимуществ здравоохранения, свойственных советской системе, развернулась с особой силой в реконструктивный период.

Отсутствие безработицы, гарантированное законом право на труд для каждого трудоспособного являются одним из основных условий оздоровления трудящихся.

Осуществлением двух сталинских пятилеток созданы невиданные и невозможные ни для одной из капиталистических стран санитарно-технические условия труда.

Машина, являющаяся в капиталистических условиях «основным средством развития капиталистических противоречий», освобожденная от капиталистической оболочки в СССР, стала действительно «величайшим средством облегчения и оздоровления труда» (Маркс).

Техническая реконструкция промышленности и сельского хозяйства, механизация производства, создающие в капиталистических странах «лишних людей», в условиях социалистического хозяйства являются источником облегчения и оздоровления труда.

Всем трудящимся гарантировано право на отдых. 7-часовой рабочий день, 5- или 6-дневная рабочая неделя, рационально чередуя работу с отдыхом, обеспечивают наиболее эффективное восстановление сил.

Организованный отдых с каждым годом охватывает все более широкие круги трудящихся. Число отдохнувших в домах отдыха за счет средств соцстраха увеличилось с 1928 г. в 3,5 раза и достигло в 1935 г. огромной цифры—около 1,5 млн. чел. Пролетарский туризм превра-

щается в элемент охраны здоровья и культурного роста трудящихся. Физкультура в СССР стала мощным средством оздоровления масс. Физкультурой в 1935 г. систематически занималось свыше 8,7 млн. чел.

Этим условиям труда и отдыха, представляющим такие исключительные возможности оздоровления трудящихся, отвечает и непрерывное повышение материально-бытового уровня жизни трудящихся города и рост зажиточной жизни колхозного крестьянства.

В этом же направлении действуют и жилищная политика, организация общественного питания и воспитания детей, система социального страхования, выделяющая огромные средства на санитарно-бытовое и профилактическое обслуживание трудящихся. Граждане СССР имеют право на материальное обеспечение по старости и по болезни.

Изменились условия коллективной жизни в городах, их санитарно-техническое благоустройство.

В капиталистических условиях урбанизация играет крупную роль в патологии трудящихся. Строительство новых социалистических городов и реконструкция старых показывают, что города в стране социализма освобождены от этой роли, что они поднимают на большую высоту уровень общей и санитарной культуры. Коллективизация сельского хозяйства, его техническая реконструкция, рост зажиточной жизни и культурного уровня колхозного крестьянства обеспечивают радикальное улучшение санитарных условий жизни сельского населения.

Таковы новые условия, в которых происходит развитие здоровья трудящихся в СССР.

В капиталистических странах «капиталист борется за свою прибыль, рабочий—за свое здоровье» (Энгельс).

В СССР, где ликвидированы паразитические классы, уничтожены основы и источник эксплуатации человека человеком,—осуществленное право на труд, на отдых, на материальное обеспечение, на образование, равноправие женщины, равенство всех граждан, независимо от их национальности и расы, обеспечивают реализацию «права на здоровье» для всех трудящихся.

Эти возможности широкого оздоровления трудящихся не реализуются, однако, самотеком. Вся экономическая и политическая система страны социализма, весь аппарат пролетарской диктатуры, все формы и виды здравоохранения направлены по своему содержанию на укрепление здоровья трудящихся.

Ниже представлены основные достижения в области оздоровления трудящихся в СССР за 19 лет после Великой октябрьской революции.

ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ

Физическое развитие занимает особое место в системе показателей санитарного состояния населения. Большинство показателей характеризует сдвиги в здоровье по изменению уровня и характера его отрицательных проявлений (заболеваемость, нетрудоспособность, смертность). Физическое развитие—единственный показатель, который можно рассматривать как прямую положительную характеристику санитарного состояния трудящихся. Динамика физического развития за определенный период представляет в наиболее концентрированном виде обобщенный итог основных изменений в процессах заболеваемости, нетрудоспособности, инвалидности и т. д., которые происходили за этот период в коллективе. Разумеется, этот обобщенный результат характеризует происшедшие сдвиги в известных пределах, так как ряд заболеваний не оказывает влияния на физическое развитие.

Показатели физического развития в капиталистических странах выявляют глубокие различия в состоянии здоровья буржуазии и рабо-

чего класса; больше того, они устанавливают, что капиталистическая система непрерывно ухудшает здоровье трудящихся. Данные последних лет—вопреки усилиям буржуазной статистики—раскрывают те разрушения здоровья трудящихся, которые произведены кризисом, безработицей, обнищанием масс. По опубликованным в 1935 г. в Англии¹⁾ результатам обследования физического развития рабочих, безработных и студентов различия между ними выражаются в следующих цифрах:

Таблица 1

	Средний рост (в см)	Средний вес (в кг)
Студент	174,3	63,77
Рабочий	170,9	59,71
Безработный	168,0	56,64

Формально эти данные говорят о различиях в физическом развитии представителей умственного и физического труда. По существу же они устанавливают разный уровень развития представителей пролетариата и привилегированных классов капиталистического общества, так как обследованные студенты принадлежат к английской аристократии и буржуазии. Молодой рабочий (21 года) на 3,4 см ниже ростом и на 4,0 кг весит меньше, чем молодой буржуа того же возраста. Вместе с тем эти цифры показывают, какими темпами безработица разрушает физические силы трудящихся: молодой безработный (21 года) весит меньше своего работающего сверстника на 3,1 кг и меньше молодого буржуа на 7,1 кг.

Еще резче выражены классовые различия в уровне физического развития в Германии. Гитлеровский режим о своих «достижениях» в этой области скромно умалчивает: последние опубликованные данные о массовом обследовании физического развития относятся к 1932/33 г.²⁾ Даже эти данные, еще не отразившие полностью того истощения физических сил, которое принес трудящимся Германии фашизм, показывают, что рабочая молодежь Германии ниже ростом и весит значительно меньше, чем буржуазно-аристократическое студенчество и даже мелкая буржуазия.

Таблица 2

Физическое развитие молодежи (19—20 лет) в Германии в 1932—1933 гг.

	Средний рост (в см)	Средний вес (в кг)
Студент	175,05	67,88
Торговец	173,32	65,50
Фабрично-заводской рабочий	169,96	62,66
Горнорабочий	164,00	58,00

Таким образом молодой фабрично-заводской рабочий весит на 5,22 кг, а горнорабочий на 9,88 кг меньше, чем буржуа его возраста.

Обследования физического развития в капиталистических странах в очень редких случаях носят характер последовательного систематического наблюдения одних групп или сопоставимых коллективов. Такое положение создается и используется буржуазной статистикой для того, чтобы избежать динамических сопоставлений. Не содержат их и приведенные английские данные. Однако косвенно они дают представление о динамике физического развития рабочих Англии. Это видно из следующего сопоставления: в 1935 г. буржуа 37 лет весит на 1,54 кг

¹⁾ E. P. Cathcart, D. E. R. Hughes and J. G. Chalmers. The physique of man in industry. London 1935.

²⁾ O. Kunze. Größe, Gewicht und Brustumfang von 18 bis 28 jährigen Männern. Berlin. 1934;

больше, чем буржуа 21 года; рабочий же в 37 лет весит на 3,88 кг больше, чем его молодой товарищ 21 года. Нет никаких оснований считать, что повышение веса у рабочего с возрастом идет в больших размерах, чем у буржуа. Следовательно, можно предполагать, что повышение веса у рабочего от 21 к 37 годам также равняется примерно 1,54 кг; между тем фактическая разность—3,88 кг; отсюда должен быть сделан вывод: рабочий, которому теперь 37 лет, 16 лет назад, когда ему был 21 год, весил больше (3,88—1,54), чем молодой рабочий в том же возрасте в 1935 г.

В Германии этот процесс ухудшения физического состояния proletарской молодежи протекает гораздо более бурно: деградация физического развития идет такими темпами, что за короткий отрезок в 3—4 года вес молодого рабочего снизился на 3,6—6,7 кг.

Разумеется, фашистская статистика не дает этих выводов, но они легко могут быть установлены путем сопоставления физического развития двух близких возрастных групп. В 1932/33 г. буржуазный юноша 19 лет имел почти такой же рост, как его 23-летний коллега, и весил меньше его только на 1 кг.

Таблица 3

В о з р а с т	Рост (в см)	Вес (в кг)
19 лет	175,0	67,88
23 года	174,8	68,92

Совершенно иную картину дает сопоставление физического развития молодых рабочих тех же возрастов:

Таблица 4

	Возраст	Рост (в см)	Вес (в кг)
Фабрично-заводской рабочий {	19—20 лет	169,96	62,66
	23 года	170,89	67,32
Горнорабочий {	19—20 лет	164,00	58,00
	23 года	170,90	65,72

Таким образом рабочий в 19—20 лет весит меньше своих 23-летних товарищей на 4,6 и 7,7 кг, тогда как у буржуазной молодежи это различие между двумя такими же возрастными группами выражается всего в 1,0 кг.

Было бы величайшей бессмыслицей, на которую не может отважиться даже фашистская апологетическая статистика, предполагать, что повышение физического развития у молодого рабочего с возрастом идет быстрее и в больших размерах, чем у буржуа. Если же отвергнуть такую «гипотезу», остается неизбежным другой вывод: молодой фабрично-заводской рабочий, которому в момент обследования (в 1932/33 г.) было 23 года, 4 года назад, когда ему было 19 лет, весил на 3,6 кг больше (4,6—1,0), чем 19-летний юноша-рабочий в 1932/33 г.; молодой горнорабочий в 1928/29 г. весил на 6,7 кг больше (7,7—1,0), чем его одноклассник в 1932/33 г. Действительные размеры, ухудшения физического развития еще больше, так как мы исходили в приведенном расчете из условного допущения, что возрастной прирост от 19 до 23 лет у рабочей молодежи такой же, как у буржуазии. Между тем приведенные выше данные о классовых различиях в физическом развитии обязывают предполагать, что он значительно ниже у рабочих, а следовательно, ухудшение физического развития рабочих за период 1928/29—1932/33 гг. было еще более резким.

В СССР на протяжении всей истории социалистического строительства нарастающими темпами происходит непрерывное повышение физического развития. Уже в восстановительный период, когда страна, «разоренная четырьмя годами империалистической войны, повторно разоренная тремя годами гражданской войны, страна с полуграмотным

населением, с низкой техникой, с отдельными оазисами промышленности, тонувшими среди моря мельчайших крестьянских хозяйств» (Сталин), только поднималась к довоенному уровню, физическое развитие рабочих и крестьян было уже выше, чем в дореволюционные годы. Несмотря на то, что уровень производительных сил на этом этапе продолжает оставаться еще низким, преимущества советского строя сказываются с такой силой на условиях труда, быта, на всем материальном и культурном уровне трудящихся, что позволяют им в короткий срок не только ликвидировать санитарные последствия двух войн, блокады и эпидемий, но и улучшить физическое развитие.

Изучение физического развития в дореволюционные годы проводилось только по немногим губерниям и носило случайный характер. Поэтому и сопоставление возможно только по очень ограниченному числу районов.

Таблица 5

Физическое развитие крестьянской молодежи призывного возраста

Г у б е р н и и	Годы	Рост (в см)	Вес (в кг)	Окружность груди (в см)
Тверская	1912	166,11	59,02	86,93
	1924	166,26	59,73	87,57
Нижегородская	1910	165,72	58,91	85,29
	1924	165,95	59,24	85,93
Самарская	1911	167,00	61,12	87,16
	1924	167,20	61,56	87,68
Ставропольская	1909	168,13	62,02	87,62
	1924	168,23	62,36	88,13
Черниговская	1913	167,20	61,09	87,14
	1924	167,47	61,51	87,62
Кутаисская	1911	166,36	60,37	86,23
	1924	166,90	60,92	86,88

Подъем физического развития продолжался в течение всего восстановительного периода. Он особенно усилился в годы социалистической реконструкции. Даже на первом этапе, когда для создания фундамента социалистической экономики «надо было пойти на жертвы и навести во всем жесточайшую экономию, надо было экономить и на питании, и на школах, и на мануфактуре» (Сталин), огромное повышение жизненного уровня трудящихся на производстве и в быту обеспечило значительные темпы улучшения физического развития. Разработанные ЦУНХУ материалы по динамике физического развития молодых рабочих, призываемых на военную службу, устанавливают, что молодые рабочие основных промышленных районов, пролетарская молодежь национальных республик уже в начале второй пятилетки имела значительно больший вес и большую окружность грудной клетки, чем их сверстники 6 лет назад, в начале реконструктивного периода (см. табл. 6 на след. стр.).

Развертывание производительных сил социалистического хозяйства, рост народного дохода, который в результате ликвидации паразитических классов целиком идет в распоряжение трудящихся, быстрый подъем благосостояния широких масс населения, выраженный в замечательных словах великого Сталина «жить стало лучше, товарищи, жить стало веселее», явились источником дальнейшего значи-

Таблица 6

	Националь- ность	Годы	Рост (в см)	Вес (в кг)	Окружность груди (в см)
РСФСР					
Аз.-Черноморский край	Русские	{ 1927 1933	168,62 168,93	62,55 63,87	87,91 89,17
Кузбасс (Зап.-Сиб. кр.)	»	{ 1927 1933	168,30 167,93	63,14 63,89	88,25 90,67
Воронежская обл. . . .	»	{ 1927 1933	167,00 168,35	60,12 61,64	86,63 88,60
Горьковская обл. . . .	»	{ 1926 1933	166,10 166,84	59,86 60,87	86,60 87,97
Ивановская обл. . . .	»	{ 1925 1933	165,92 167,65	58,80 60,91	86,28 87,83
Ленинград—город . . .	»	{ 1927 1933	167,01 167,99	61,19 63,14	87,67 90,39
Московская обл.	»	{ 1927 1933	166,42 167,38	59,83 61,20	86,24 88,68
Москва—город	»	{ 1927 1933	167,33 167,98	61,28 62,64	87,84 89,02
Башкирская АССР . . .	»	{ 1927 1933	166,23 167,33	60,74 61,25	86,72 89,32
Крымская АССР	»	{ 1927 1933	168,49 169,30	62,77 64,61	88,53 90,85
УССР	Украинцы	{ 1927 1933	169,08 169,19	62,80 65,05	88,29 89,90

тельного повышения физического развития. Последние два года второй пятилетки дали такое улучшение физических сил рабочей молодежи, какого буржуазия не знала даже в эпоху, когда она выступала как восходящий класс. У городской молодежи, явившейся к призыву в 1935 г., вес оказался на 0,7—1,5 кг выше, чем у призывников 1933 г. По районам, по которым имеются вполне сопоставимые данные, среднегодовое увеличение веса за этот период в 2—4 раза выше, чем за годы первой пятилетки.

Таблица 7

Среднегодовое увеличение веса (в кг)		
РСФСР (русские)	1927—1933	1933—1935
Азово-Черноморский край	0,22	0,41
Воронежская обл.	0,25	0,38
Горьковская обл.	0,14	0,28
Ивановская обл.	0,26	0,36
Московская обл.	0,23	0,58
Свердловская обл.	0,02	0,53
БССР (белорусы)	0,10	0,21
Азербайджанская ССР	0,24	0,74
Грузинская ССР (грузины)	0,09	0,28
Армянская ССР (армяне)	0,24	0,35
Узбекская ССР	0,14	0,65

Показатель веса, исчисленный по отношению к росту, дает не меньшее увеличение.

Эти успехи особенно поразительны, если учесть, что они относятся к поколению, родившемуся накануне империалистической войны и перенесшему все лишения, связанные с войной, интервенцией и блокадой, в самом раннем и поражаемом возрасте.

Буржуазные исследователи физического развития считают, что глубокие потрясения, которые наносятся в таком возрасте, невыправимы. Выводы эти совершенно закономерны для капиталистического общества. Истощение физических сил в результате войны, кризиса, голода не может быть ликвидировано трудящимися в условиях «мирной» капиталистической эксплуатации. Наши цифры показывают, что эти закономерности капитализма опрокинуты победоносным социалистическим строительством в СССР.

Об изменениях в физическом развитии сельского населения мы располагаем материалами в основном на две даты—на 1927 и 1935 г. В этот период произошел окончательный поворот к социализму бедняцко-середняцких масс деревни, убедившихся в превосходстве колхозного строя, ликвидация последнего капиталистического класса—кулачества,—перевод всего сельского хозяйства на рельсы машинной техники, превращение СССР на основе коллективизации и технического перевооружения из страны мелкого и мельчайшего земледелия в страну самого крупного в мире земледелия. Сплошная коллективизация и ликвидация на этой основе кулачества как класса навсегда уничтожили возможность расслоения крестьянства на кулаков и бедняков, уничтожили пауперизм и нищету в деревне. Большевицкое укрепление колхозов на основе сталинского устава колхозной жизни подняло материальный уровень бедняков и середняков, вступивших в колхоз, позволило уже в известной мере осуществить лозунг товарища Сталина—сделать всех колхозников зажиточными. За короткий срок в несколько лет, в течение которых крестьянство идет по пути колхозной жизни (еще весной 1931 г. было коллективизировано только 52,7% крестьянских хозяйств), преимущества колхозного строя уже нашли свое отражение в повышении физического развития крестьянской молодежи. Крестьянская молодежь призыва 1935 г. по основному большинству областей весит на 1,5—2,0 кг больше и имеет на 1—2 см большую окружность груди, чем призывники 1927 г. По ряду областей (Азово-Черноморский край, Воронежская обл., АССР Немцев Поволжья, Днепропетровская и Харьковская обл., Армянская ССР) это улучшение физического развития еще выше.

Таблица 8
Физическое развитие крестьянской молодежи

Республики, края, области	Национальность	Рост (в см)		Вес (в кг)		Окружность груди (в см)	
		1927	1935	1927	1935	1927	1935
Азово-Черноморский край .	Русские	167,79	168,07	62,24	64,51	88,34	90,75
Западносибирский край . . .	»	167,99	167,51	62,65	63,35	89,26	90,88
Северокавказский край . . .	»	168,58	168,59	62,67	64,44	88,73	89,85
Воронежская обл.	»	166,84	167,57	60,26	62,40	88,14	89,32
Горьковская обл.	»	166,31	166,50	60,29	60,72	87,57	89,05
Ивановская обл.	»	164,90	166,24	59,93	60,74	86,34	89,19
Калининская обл.	»	166,70	166,78	60,99	62,20	88,12	89,35
Куйбышевская обл.	»	167,29	167,21	61,84	62,99	88,89	89,74
Курская обл.	»	166,37	166,38	61,03	62,03	87,28	89,66
Московская обл.	»	166,01	167,00	60,14	62,13	87,54	88,96
Омская обл.	»	167,83	167,31	62,70	63,15	90,31	90,71

Таблица 8 (продолжение)

Республики, края, области	Националь- ность	Рост (в см)		Вес (в кг)		Окружность груди (в см)	
		1927	1935	1927	1935	1927	1935
Саратовская обл.	Русские	165,94	167,41	61,04	62,89	89,35	90,36
Челябинская обл.	»	166,72	166,80	61,25	63,09	88,06	88,75
Татарская АССР	Татары	163,04	163,80	57,82	59,09	86,55	87,73
Дагестанская АССР	Русские	168,14	168,88	62,59	63,90	89,86	90,48
АССР Немцев Поволжья	Немцы	167,38	167,90	60,77	64,14	87,07	91,95
Днепропетровская обл.	Украинцы	168,52	168,49	63,14	65,45	89,21	90,86
Киевская обл.	»	168,93	169,10	62,25	63,94	87,95	89,27
Одесская обл.	»	169,92	169,44	63,52	65,18	89,61	90,13
Харьковская обл.	»	169,18	169,20	62,42	64,55	87,77	89,79
Белорусская ССР	Белоруссы	167,48	168,12	61,38	61,97	88,65	89,21
Азербайджанская ССР	Тюрки	165,12	165,92	58,57	60,25	86,56	87,46
Грузинская ССР	Грузины	167,12	167,92	61,13	62,24	87,59	87,91
Армянская ССР	Армяне	165,23	166,17	58,56	60,99	86,02	87,57

Повышение физического развития в СССР является всеобщим: нет ни одной области, где физическое развитие имело бы другое направление. Больше того, районы, которые были ареной наиболее ожесточенной классовой борьбы в период утверждения колхозного строя, стоят на первом месте по размерам повышения и укрепления физического развития. Фашистской клевете о голоде и вымирании крестьянская молодежь Украины, Азово-Черноморья, Северного Кавказа и других районов противопоставляет рекордные—даже для страны социализма—достижения в области повышения физического развития.

При среднем для большинства районов повышении веса на 1,5—2,0 кг АССР Немцев Поволжья дает увеличение веса на 3,37 кг; Азово-Черноморский край: русские—на 2,27, украинцы—на 2,63 кг; Северокавказский край—на 1,77; области УССР от 1,66 до 2,31 кг. Еще выгоднее выделяются эти районы по увеличению окружности грудной клетки: для большинства областей и республик прирост колеблется в пределах 1—2 см, у немцев Поволжья он составляет 4,88 см, в Азово-Черноморье—2,41 у русских и 2,95—у украинцев и т. д.

Таблица 9
Физическое развитие крестьянской молодежи

Край, области	Националь- ность	Рост (в см)		Вес (в кг)		Окружность груди (в см)	
		1927	1935	1927	1935	1927	1935
Азово-Черноморск. край	Русские	167,79	168,07	62,24	64,51	88,34	90,75
	Украинцы	168,70	169,16	62,85	65,48	88,25	91,20
Северокавказский край	Русские	168,58	168,59	62,67	64,44	88,73	89,85
АССР Немцев Поволжья	Немцы	167,38	167,90	60,77	64,14	87,07	91,95
Киевская обл.	Украинцы	168,93	169,10	62,25	63,94	87,95	89,27
Харьковская обл.	»	169,18	169,20	62,42	64,55	87,77	89,79
Одесская обл.	»	169,92	169,44	63,52	65,18	89,61	90,13
Днепропетровская обл.	»	168,52	168,49	63,14	65,45	89,21	90,86

Среди районов этой группы необходимо выделить АССР Немцев Поволжья. Германский фашизм пытался лицемерно протягивать «руку помощи» немцам Поволжья, как «братьям в нужде», вымирающим от голода. Наши цифры показывают, что немцы Поволжья, отвергшие наглое предложение фашистов, за последние 8 лет повысили свой вес на 3,37 кг и занимают первое место среди республик, краев и областей СССР по размерам улучшения физического развития. На вопрос о том, кто же находится в действительной нужде, отвечает такая параллель: немцы Поволжья за последние 8 лет увеличили свой вес на 3,37 кг, рабочие же гитлеровской Германии только за 4 года снизили свой вес на 3,66 кг. Мы не имеем формально сопоставимых данных, но и опубликованные цифры германской статистики—при всей их нарочитой скупости—позволяют при некотором анализе их сделать эти выводы. Наши данные относятся к рабочей и крестьянской молодежи АССР Немцев Поволжья 21 года, призывавшихся в 1935 г. в Красную армию. Опубликованные по Германии цифры характеризуют рабочую молодежь 19—20 лет по данным массового обследования, проведенного в 1932/33 г.

Однако публикация наряду с данными о физическом развитии 19—20-летних рабочих, служащих, крестьян, буржуа содержит сведения и о физическом развитии погодных возрастных групп, к сожалению, без разделения по общественным группам. Из этих данных видно возрастное увеличение веса от 19 к 20 годам и от 20 к 21 году. Учитывая удельный вес 19- и 20-летних в общей массе обследованных рабочих и крестьян, легко установить, что возрастной прирост веса составит к 21 году для всей интересующей нас группы около 0,50 кг. К этой цифре должны быть сделаны две поправки в сторону ее снижения. Во-первых, размеры погодного прироста веса взяты по данным, относящимся ко всей массе обследованных, включая буржуазную молодежь, которая составляет значительную часть всей группы; следовательно, для рабочих и крестьян исчисленный выше прирост завышен. Во-вторых, такой возрастной прирост имел место в 1930/31 г. и стал безусловно ниже в 1934/35 г. в условиях фашистской диктатуры, тех лишений и продовольственных затруднений, которые принес фашизм. Если даже игнорировать эти поправки, размер которых мы не можем установить объективным методом, вес германского фабрично-заводского рабочего 21 года в 1935 г. следует считать максимально-равным 63,16 кг (вес рабочего в возрасте 19—20 лет в 1933 г.—62,66 кг и возрастной прирост всей группы от 19 и 20 лет в 1933 г. к 21 году в 1935 г.—0,50 кг).

Этот вес явно выше действительного. Однако и по этому весу молодой германский рабочий в 1935 г. легче своего однолетки в 1928 г. на 4,16 кг и легче своего товарища из АССР Немцев Поволжья почти на 1,0 кг.

Дореволюционная Россия была тюрьмой народов. Превращая национальные районы, особенно окраины, в колонии, «царизм намеренно культивировал на окраинах патриархально-феодальный гнет для того, чтобы держать массы в рабстве и невежестве» (Сталин). Двойной гнет эксплуатации и обусловленный им низкий уровень культуры и быта ставили многие народы царской России на путь физического вырождения. Ленинско-сталинская национальная политика не только сделала все народы, населяющие СССР, равными в правовом отношении, но и обеспечила им фактическое равноправие, понимая его как активную помощь передовых по своему развитию народов отсталым, из которых многие включились в систему социалистического хозяйства, минуя этап капиталистического развития. Индустриализация национальных районов и областей, создание национальных кадров промышленного пролетариата, коллективизация и техническое вооружение сельского хозяй-

ства, расцвет культуры, «национальной по форме и социалистической по содержанию», огромный рост материального и бытового уровня жизни изменили направление физического развития вымиравших и вырождавшихся народов, двинули его по пути повышения исключительными темпами.

Таблица 10

	Рост (в см)		Вес (в кг)		Окружность груди (в см)	
	1927	1935	1927	1935	1927	1935
Украинцы—Киевская обл.	168,93	169,10	62,25	63,94	87,95	89,27
» Харьковская обл.	169,18	169,20	62,42	64,55	87,77	89,79
» Одесская обл.	169,92	169,44	63,52	65,18	89,61	90,13
» Днепропетровская обл.	168,52	168,49	63,14	65,45	89,21	90,86
Белоруссы—БССР	167,48	168,12	61,38	61,97	88,65	89,21
Тюрки—Азербайджанская ССР	165,12	165,92	58,57	60,25	86,56	87,46
Армяне—Армянская ССР	165,23	166,17	58,56	60,99	86,02	87,57
Грузины—Грузинская ССР	167,12	167,92	61,13	62,24	87,59	87,91
Узбеки—Узбекская ССР	—	166,08	—	57,74	—	86,19
Туркмены—Туркменская ССР	167,41	167,64	58,80	59,24	86,38	86,89
Немцы—Немцев Поволжья АССР	167,38	167,90	60,77	64,14	87,07	91,95
Татары—Татарская АССР	163,04	163,80	57,82	59,09	86,55	87,73
Мордва—Куйбышевская обл.	167,09	167,87	61,04	62,72	89,03	89,79

В этой таблице приведены данные о повышении физического развития ряда народов в местах их концентрации, где они являются основной национальностью. Фактическое равноправие, действительная гарантия прав национальных меньшинств в ее ленинско-сталинском понимании обеспечили всем народностям СССР не только в местах их концентрации, но и в районах, где они вкраплены в состав других национальностей, высокие темпы оздоровления и развития физических сил. Поставленные в одинаковые условия народнохозяйственного развития, они мало отличаются по размерам и темпам улучшения физического состояния от основной национальности, хотя и сохраняют исторически сложившиеся национальные особенности в его уровне. Таким образом данные о физическом развитии народов СССР показывают всю вздорность фашистских теорий о физической неполноценности отсталых народов, о национальной обусловленности их физического вырождения. Освобожденные от капиталистической эксплуатации и национального гнета все народы СССР идут по пути физического возрождения в одном направлении и близкими темпами (см. табл. 11 на след. стр.).

В результате победы социализма в СССР уничтожается пропасть, которой капитализм разделял город и деревню. На этой основе происходит изживание глубоких различий в физическом развитии и здоровье, которые отличают трудящихся города и деревни капиталистических стран, были резко выражены в дореволюционной России и в ослабленной форме сохранялись в восстановительный период. Различия эти сводились к тому, что городское население при большем росте имело обычно меньший вес и меньшую окружность грудной клетки. Эти различия были слабо выражены в ряде случаев уже

Физическое развитие крестьянской молодежи отдельных национальностей

Республики, края, области	Националь- ность	Рост (в см)		Вес (в кг)			Окружность груди (в см)		
		1927	1935	1927	1935	Увеличе- ние (в кг)	1927	1935	Увеличе- ние (в см)
Азово-Черномор- ский край . . .	Украинцы	168,70	169,16	62,85	65,48	2,63	88,25	91,20	2,95
	Русские	167,79	168,07	62,24	64,51	2,27	88,34	90,75	2,41
Куйбышевск. обл.	Чуваши	164,10	164,60	56,81	58,40	1,59	86,44	87,20	0,76
	Мордва	167,09	167,87	61,04	62,72	1,68	89,03	89,79	0,76
	Татары	164,02	164,45	58,54	60,62	2,08	87,26	88,14	0,88
	Русские	167,29	167,21	61,84	62,99	1,15	88,89	89,74	0,85
Саратовская обл.	Украинцы	167,81	167,99	62,06	64,41	2,35	89,26	91,27	2,01
	Русские	166,94	167,41	61,04	62,89	1,85	89,35	90,36	1,01
Татарская АССР	Чуваши	164,11	164,45	56,59	58,38	1,79	86,45	87,26	0,81
	Татары	163,04	163,80	57,82	59,09	1,27	86,55	87,73	1,18

в восстановительный период, но это имело место, во-первых, только в тех районах, где значительная часть городского населения занимается сельским хозяйством, где самое различие между городским и сельским населением в ряде случаев было очень условным (БССР, Татарская АССР, Саратовская, Воронежская области и Западносибирский край), и во-вторых, даже в этих случаях сближение показателей по городу и селу носило частичный характер, касалось обычно только одного веса.

От 1927 к 1935 г. произошло значительное улучшение физического развития сельского населения. Однако разрыв в уровне физического состояния не только не увеличился, наоборот—произошло сглаживание различий.

Сопоставление данных о физическом развитии городского и сельского населения показывает сближение показателей по всем районам, не исключая районов с большим удельным весом несельскохозяйственного населения, причем это сближение охватывает и вес и окружность груди. Больше того, по весу отмечается даже тенденция к обратному соотношению—к превышению, хотя и незначительному, веса городского населения (см. табл. 12 на след. стр.).

Это сближение показателей по городу и селу нельзя уже объяснить фактической однородностью населения, как в 1927 г. Против этого говорит сплошной характер сглаживания различий, не исключая и промышленных районов. Кроме того при таком объяснении остается непонятным некоторое превышение веса, которое встречается в ряде областей (Горьковская, Ивановская, Московская, Свердловская и др.) у городского населения по сравнению с сельским. При объяснении этих процессов необходимо иметь еще в виду, что при значительной мобильности населения и неравномерности его физического развития в разных районах изменения в уровне физического развития населения в том или ином районе могут происходить за счет пришлового населения, если оно имеет другой уровень физического развития и составляет значительную часть в обследуемом контингенте. Это относится в первую очередь к тем городам и промышленным центрам, которые растут в основном за счет сельского населения других районов.

Таблица 12

Физическое развитие молодежи в 1935 г. в городах и сельских местностях

Республики, край, области	Националь- ность	Рост (в см)		Вес (в кг)		Окружность груди (в см)	
		В городах	В сель- ских ме- стностях	В городах	В сель- ских ме- стностях	В городах	В сель- ских ме- стностях
РСФСР							
Воронежская обл. . . .	Русские	168,28	167,57	62,33	62,40	89,32	89,32
Горьковская обл. . . .	»	167,11	166,50	61,43	60,72	88,82	89,05
Ивановская обл. . . .	»	167,27	166,24	61,28	60,74	88,70	89,19
Калининская обл. . .	»	167,25	166,78	62,19	62,20	89,38	89,35
Куйбышевская обл. . .	»	168,74	167,21	62,92	62,99	89,85	89,74
Курская обл.	»	167,04	166,38	62,22	62,03	88,90	89,66
Московская обл. . . .	»	167,58	167,00	62,37	62,13	88,16	88,96
Саратовская обл. . . .	»	166,85	167,41	62,27	62,89	90,22	90,36
Свердловская обл. . .	»	166,27	165,36	61,51	60,64	88,21	88,43
Челябинская обл. . . .	»	167,82	166,80	63,14	63,09	89,22	88,75
Татарская АССР	Татары	164,16	163,80	59,54	59,09	87,74	87,73
УССР							
Киевская обл.	Украинцы	168,62	169,10	63,21	63,94	89,21	89,27
Харьковская обл. . .	»	169,04	169,20	63,75	64,55	90,07	89,79
БССР	Белоруссы	168,44	168,12	62,59	61,97	89,13	89,21
Грузинская ССР	Грузины	169,07	167,92	62,46	62,24	88,45	87,91

Однако и очищенные от пришлого населения данные о физическом развитии уроженцев городов и сел данной области сохраняют и подтверждают ту же закономерность сравнительного развития физических сил рабочей и крестьянской молодежи.

Таблица 13

Края, области		Рост (в см)	Вес (в кг)	Окружность груди (в см)
Азово-Черноморский край	Все насел.	168,92	64,69	90,62
	Местн. урож.	168,89	64,75	90,74
Московская обл.	Все насел.	167,58	62,37	88,16
	Местн. урож.	167,63	62,39	88,23
Горьковская обл.	Все насел.	167,11	61,43	88,82
	Местн. урож.	167,23	61,48	88,91
Свердловская обл.	Все насел.	166,27	61,51	88,21
	Местн. урож.	166,31	61,69	88,32
Челябинская обл.	Все насел.	167,82	63,14	89,22
	Местн. урож.	167,63	63,01	89,10

Превращение России наповской в Россию социалистическую предполагало, прежде всего, социалистическую индустриализацию страны, создание собственной тяжелой промышленности, организацию производства средств производства. Только на этой основе страна получила возможность приступить к техническому перевооружению сельского хозяйства, стала возможной коллективизация и ликвидация кулачества как класса. В силу этого и повышение физического развития рабочей молодежи в городах, начавшееся еще в восстановительный период, продолжалось нарастающими темпами в течение всего реконструктивного периода, т. е. началось раньше и разворачивалось быстрее, чем в селе. В селе же до победы колхозного строя маломощное, технически отсталое единоличное хозяйство не могло повышать быстрыми темпами жизненного уровня бедняцких и середняцких масс, еще «нищали и разорялись бедняки, попадая в кабалу к кулакам. Карабкались вверх к кулакам середняки и каждый раз срывались вниз, пополняя ряды бедняков на потеху кулаков» (Сталин). Зажиточная жизнь стала расцветать только после того, как миллионы середняков, бедняков и батраков вошли в колхозы и на основе сталинского устава, под руководством партии, по-большевистски укрепили их. Поэтому физическое развитие крестьянской молодежи в восстановительный и в первые годы реконструктивного периода повышалось более медленными темпами, чем у рабочей молодежи. Резкое же ускорение темпов улучшения физического развития крестьянской молодежи началось в процессе борьбы за колхозный строй, в период его утверждения и победы.

Достигнутое сближение физического развития городской и деревенской молодежи имеет огромное общественно-историческое значение, так как ликвидирует один из серьезных пережитков капитализма в физическом развитии трудящихся. Значение этого сближения в физическом состоянии повышается тем, что оно достигнуто на очень высоком уровне, который является результатом значительного физического укрепления трудящейся молодежи и города и деревни за советский период и который станет исходной базой дальнейшего уже более равномерного развития их, так как экономическую основу и города и деревни в СССР составляет «социалистическая система хозяйства и социалистическая собственность на орудия и средства производства, утвердившиеся в результате ликвидации капиталистической системы хозяйства, отмены частной собственности на орудия и средства производства и уничтожения эксплуатации человека человеком» (ст. 4 проекта сталинской Конституции).

В СССР ликвидация классов и построение бесклассового, социалистического общества снимает вопрос о классовых различиях в физическом развитии, которые не только сохранились, но и в огромной степени углубились в последние годы во всех капиталистических странах и особенно в странах фашизма. Тотчас после империалистической войны рабочий Англии весил меньше английского буржуа одного с ним возраста на 1,72 кг, а в 1935 г. этот разрыв повысился до 4,0 кг. Еще резче нарастают классовые различия в физическом развитии населения фашистской Германии: в 1928 г. молодой фабрично-заводской рабочий отставал в весе от своего буржуазного сверстника на 1,6 кг, а в 1935 г.—на 5,2 кг; у молодого горнорабочего в 1928 г. вес был меньше, чем у буржуазного студента, на 3,2 кг, а в 1935 г.—на 9,8 кг. В СССР «нет противостоящих друг другу класса капиталистов и класса эксплуатируемых капиталистами рабочих. Наше общество состоит исключительно из свободных тружеников города и деревни—рабочих, крестьян, интеллигенции»; между этими прослойками социалистического общества «остается лишь некоторая, но не коренная разница» (Сталин).

Приведенные выше материалы показывают, что физическое развитие рабочей и крестьянской молодежи сблизилось на основе общего его подъема—на высоком уровне. Такой же ход развития обнаруживает сопоставление физического состояния рабочих и служащих. Чиновничество и известная часть аппарата капиталистического хозяйства часто не только по своему происхождению и по своей общественной роли, но и по уровню жизни мало отличаются от средней и мелкой буржуазии. Поэтому соотношение физического развития рабочих и служащих в капиталистических странах представляет в несколько только ослабленной форме те же различия, которые разделяют пролетариат и буржуазию в этом отношении. Служащий германского государственного и частного аппарата (имеющиеся данные не позволяют выделить государственных чиновников и расчленить эту группу на высших и низших служащих) весит больше фабрично-заводского рабочего на 3,72 кг.

В нашей стране этих различий нет. Физическое развитие рабочего и служащего почти одинаковое. И опять-таки это сближение достигнуто не на отсталом уровне, который был характерен для физического развития дореволюционного рабочего, а на том высоком уровне, на который он поднялся за советский период. Изживание различий в физическом развитии рабочего и служащего отражает два процесса: с одной стороны, реализацию лозунга вождя народов товарища Сталина о создании собственной рабоче-крестьянской инженерно-технической интеллигенции, повышение удельного веса рабочей и крестьянской молодежи в нашем государственном, кооперативном и торговом аппарате; с другой стороны, немалую роль сыграло улучшение материальных и культурных условий жизни, сближение их в основном у рабочих, служащих, интеллигентов, несмотря на имеющееся еще «некоторое имущественное неравенство».

Публикуемые ниже данные показывают не только сближение, но даже некоторое превосходство физического развития рабочих по сравнению со служащими в 1935 г. Различия эти, однако, настолько незначительны, что могут быть в основном отнесены за счет характера труда рабочего и служащего.

Т а б л и ц а 14

	Рост (в см)	Вес (в кг)	Окр. груди (в см)
Рабочие	167,55	62,46	89,64
Служащие	167,38	62,16	89,15

В советской деревне в 1927 г. был еще кулак и батрак, середняк и бедняк. Советская деревня 1935 г. не знает классового расслоения; сельскохозяйственное население деревни образуют рабочие совхозов и МТС, колхозники и единоличники. Эти общественные группы по своему физическому развитию представляют некоторые различия, вытекающие из разных темпов его улучшения за годы социалистической реконструкции сельского хозяйства. Даже единоличник, рост благосостояния которого ограничен небольшими возможностями технически отсталого мелкого хозяйства, повысил свое физическое развитие. Колхозник же, использующий преимущества колхозного строя, идущий на этой основе к зажиточной жизни, резко обогнал единоличника по своему физическому развитию: вес, например, повысился у колхозника в 2,5 раза больше, чем у единоличника; окружность груди у колхозника увеличилась в 1,3 раза больше, чем у единоличника. Батрак, вербовавшийся из беднейших слоев крестьянства, представлял в 1927 г. самую слабую по своему физическому развитию группу сельскохозяйственного населения. В 1935 г. в социалистической деревне нет

батрака. Сельскохозяйственных рабочих имеют только совхозы и МТС. Эта группа является лучшей по уровню физического развития среди сельской молодежи.

Таблица 15

Общественные группы	Годы	Рост (в см)	Вес (в кг)	Окружность груди (в см)
Средняки и бедняки	1927	166,30	60,99	88,12
Единоличники	1935	165,94	61,61	89,11
Колхозники	1935	166,98	62,67	89,37
Батраки	1927	165,29	59,34	86,92
Рабочие совхозов и МТС . . .	1935	167,00	63,41	89,85

Специфическая черта в развитии физических сил трудящихся СССР состоит не только в повышении физического развития, которому противостоят в капиталистических странах непрерывное ухудшение его, но и в сплошном характере этого повышения, охватывающего все общественные группы, в отличие от капиталистических стран, где наряду со снижением физического развития трудящихся имеет место его повышение у буржуазии. Этот сплошной характер улучшения физического развития проявляется не только в повышении среднего веса и средней окружности груди, но находит свое выражение и в увеличении удельного веса физически развитых людей. Наиболее объективным показателем в этом отношении является число физически недоразвитых, обнаруженных при призыве на военную службу. Однако официальные публикации капиталистических стран и дореволюционной России искажают этот показатель, включая в него только те случаи физического недоразвития, по которым призываемый признан совершенно негодным к военной службе. Мы приводим ниже наши данные в таком же выражении исключительно с целью сделать возможным сопоставление с дореволюционными годами.

Таблица 16

Признано негодными по физическому недоразвитию на 1000 призываемых

Края, области	1913	1935	Края, области	1913	1935
РСФСР			Челябинская обл.	15,94	0,76
Азово-Черноморский край	15,5	0,46	Татарская АССР	23,54	1,77
Западносибирский край .	2,76	0,44	Дагестанская АССР . . .	7,15	—
Северокавказский край .	7,15	0,51	АССР Немцев Поволжья	20,94	0,50
Воронежская обл.	16,96	0,84	УССР		
Горьковская обл.	9,11	1,24	Днепропетровская обл. .	9,88	0,64
Ивановская обл.	13,79	0,84	Киевская обл.	6,22	0,60
Калининская обл.	24,59	0,80	Одесская обл.	9,60	0,62
Куйбышевская обл. . . .	27,41	0,41	Харьковская обл.	18,34	0,85
Курская обл.	11,13	0,69	Белорусская ССР	9,02	0,40
Московская обл.	29,64	0,86	Азербайджанская ССР . .	19,30	1,37
Омская обл.	11,99	0,96	Грузинская ССР	12,23	0,54
Саратовская обл.	20,93	0,36	Армянская ССР	19,60	1,21
Свердловская обл.	36,74	2,09	Казахская ССР	6,92	0,58

Таким образом число случаев физического недоразвития, наиболее резко выраженного, сократилось к 1935 г. больше чем на 90 %. Наиболее благополучными по достигнутому уровню являются: Саратовская и Куйбышевская области, БССР, АССР Немцев Поволжья, Азово-Черноморский край, Западносибирский край и Северный Кавказ.

Проследить динамику общего числа физически недоразвитых можно только за советский период. С 1927 г. это число сократилось по отдельным областям на 80—95 %. Наибольшее снижение дали Московская и Саратовская области и АССР Немцев Поволжья.

Таблица 17

Физическое недоразвитие

Республики, края, области	Число физич. недоразв. (1935 г. в % к 1927 г.)	Республики, края, области	Число физич. недоразв. (1935 г. в % к 1927 г.)
РСФСР		Дагестанская АССР	1) ¹
Азово-Черноморский край	13,2	Немцев Поволжья АССР	4,2
Западносибирский край	8,9	УССР	
Северокавказский край	7,1	Днепропетровская обл.	19,5 ²)
Воронежская обл.	10,8	Киевская обл.	14,5 ²)
Горьковская обл.	15,4	Одесская обл.	15,0 ²)
Ивановская обл.	7,8	Харьковская обл.	19,7 ²)
Калининская обл.	9,1	Казахская ССР	10,4
Куйбышевская обл.	9,9	Белорусская ССР	9,1
Курская обл.	7,0	Азербайджанская ССР	49,3 ²)
Московская обл.	5,1	Грузинская ССР	19,5 ²)
Омская обл.	48,0	Армянская ССР	43,6 ²)
Саратовская обл.	4,7	Узбекская ССР	19,9 ²)
Свердловская обл.	14,5	Туркменская ССР	26,0 ²)
Челябинская обл.	6,9		
Татарская АССР	13,2		

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

Настоящий обзор не ставит задачу—дать исчерпывающий анализ всех заболеваний. Его задача—выявить специфические для СССР сдвиги в здоровье трудящихся, характеризующие основные черты нового типа общественного здоровья населения в преддверии бесклассового, социалистического общества. Поэтому обзор охватывает, во-первых, заболевания, которые наиболее прямо и отчетливо демонстрируют связь между социалистическим преобразованием страны и здоровьем трудящихся, и, во-вторых, те из важнейших по своему значению и распространению заболеваний, успешная борьба с которыми недоступна капитализму.

Дореволюционная Россия была страной хронического изнашивания человека, страной тяжелого, надрывного физического труда. В силу этого, в частности, широкое распространение в дореволюционной России получили грыжи, особенно в селе, где грыжами начинали страдать с раннего возраста. Среди являвшейся к призыву на военную

¹) Физически недоразвитых в 1935 г. не было.

²) По отношению к 1928 г.

службу молодежи страдающие грыжей в такой тяжелой форме, при которой призываемый признавался негодным к военной службе, составляли от 0,5 до 1,5%. Всех же больных грыжей, независимо от ее формы и тяжести, среди рабочей и крестьянской молодежи призывного возраста было в 9—10 раз больше.

Социалистическая индустриализация всего народного хозяйства, оснащение новейшей техникой всех его отраслей, новая технология многих производств, механизация трудоемких процессов, ликвидация ряда тяжелых профессий создали и в городе и в селе совершенно новые условия труда. Вооруженный новой техникой «организованный культурный труд в нашей стране может уже делать настоящие чудеса» (В. М. Молотов) не только в области повышения производительности труда, но и его оздоровления. Об этом, в частности, говорит динамика распространенности грыж. Относительное число их среди рабочей и крестьянской молодежи сократилось по сравнению с 1913 г. по отдельным районам на 80—95%.

Таблица 18

Признано негодными по грыже на 1 000 призываемых

Край, области	1913	1935	Край, области	1913	1935
РСФСР			Татарская АССР	5,49	0,77
Азово-Черноморский край	8,11	0,86	Дагестанская АССР	7,75	1,32
Западносибирский край	6,32	1,85	АССР Немцев Поволжья	8,51	0,27
Северокавказский край	7,75	0,89	УССР		
Воронежская обл.	6,78	1,06	Днепропетровская обл.	10,88	0,91
Горьковская обл.	7,27	1,32	Киевская обл.	8,40	0,85
Ивановская обл.	7,02	0,94	Одесская обл.	9,80	0,58
Калининская обл.	10,47	0,91	Харьковская обл.	10,22	1,44
Куйбышевская обл.	8,75	1,13	Белорусская ССР	8,59	0,81
Курская обл.	7,31	0,95	Азербайджанская ССР	8,00	0,65
Московская обл.	5,52	0,93	Грузинская ССР	9,25	1,42
Омская обл.	7,96	0,85	Армянская ССР	11,87	1,17
Саратовская обл.	8,51	0,71	Казахская ССР	10,96	2,91
Свердловская обл.	15,95	1,39			
Челябинская обл.	14,27	0,85			

Динамика заболеваемости грыжами крестьянской молодежи за реконструктивный период представляет один из наиболее ярких примеров прямой и непосредственной связи между социалистической индустриализацией страны и здоровьем ее населения. Еще в 1927 г. страдающих грыжами было в селе в несколько раз больше, чем среди городской рабочей молодежи. В 1935 г. эти различия ослаблены, а в некоторых районах почти сглажены: при большей технической отсталости деревни социалистическое преобразование сельского хозяйства, широкая механизация, превращение сельскохозяйственного труда в разновидность индустриального труда сказались на характере и условиях труда крестьянской молодежи в такой степени, что приблизили уровень ее пораженности грыжами к городскому, который в свою очередь значительно снизился. Общий показатель снизился за период 1927/28—1935 гг. на 49,2—91,3%.

Республики, край, области	Число больных (1935 г. в ‰ к 1927 г.)	Республики, края, области	Число больных (1935 г. в ‰ к 1927 г.)
РСФСР		Челябинская обл.	9,8
Азово-Черноморский край	20,7	Татарская АССР	15,5
Западносибирский край	30,5	Дагестанская АССР	35,1
Северокавказский край	10,6	АССР Немцев Поволжья	8,7
Воронежская обл.	18,2	УССР	
Горьковская обл.	19,1	Днепропетровская обл.	39,7 ¹⁾
Ивановская обл.	15,4	Киевская обл.	46,9 ¹⁾
Калининская обл.	15,7	Одесская обл.	24,6 ¹⁾
Куйбышевская обл.	18,0	Харьковская обл.	50,8 ¹⁾
Курская обл.	15,4	Белорусская ССР	29,3
Московская обл.	25,9	Азербайджанская ССР	21,4 ¹⁾
Омская обл.	15,1	Грузинская ССР	48,3 ¹⁾
Саратовская обл.	10,1	Армянская ССР	40,7 ¹⁾
Свердловская обл.	13,7		

Уменьшение относительного числа грыж имеет место не только среди молодежи, но и среди старших поколений. Так, в ряде промышленных центров число больных грыжей снизилось с 1927 к 1934 г. в 2,5 раза.

Другой пример оздоровления труда в результате технической реконструкции народного хозяйства представляет динамика травматизма. Материалы, разработанные ВЦСПС по поручению ЦУНХУ, показывают, что травматизм снизился в важнейших отраслях (машиностроение, черная металлургия, каменноугольная и хлопчатобумажная промышленность) только за последние пять лет—с 1930 по 1935 г.—на 30—40 %.

Таблица 20

Снижение временной нетрудоспособности по травматическим повреждениям (% снижения относительного числа случаев в 1935 г.²⁾ по сравнению с 1930 г.)

Отрасли			Отрасли		
	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины
Машиностроение			Черная металлургия		
Производствен. рабочие	36,5	30,8	Производственные рабочие	8,1	32,9
В том числе работы:			В том числе цехи:		
Литейные	30,0	7,4	Мартеновский	13,5	—
Кузнечные	28,5	—	Прокатный	12,2	—
Станочные	43,5	46,2	Хлопчатобумажная промышленность		
Слесарные	38,9	53,6	Производственные рабочие	15,3	30,1
Каменноугольная промышленность			Из них прядильный цех	32,0	35,0
Наземные рабочие	36,1	32,1	В том числе:		
В том числе:			Банкаброшницы	—	34,9
Сортировщики	77,5	39,8	Ватершицы	—	41,2
Откатчики	45,8	11,0	Ткацкий цех	10,1	24,8

¹⁾ По отношению к 1928 г.

²⁾ По машиностроению и каменноугольной промышленности данные за 1934 г.

Ряд данных убеждает в том, что достигнутое снижение значительно меньше тех возможностей, которые созданы технической реконструкцией промышленности, охраной и оздоровлением труда. Об этом говорит, в частности, значительно большее снижение травматизма по отдельным крупным предприятиям. Передовые предприятия каждой отрасли перекрывают средний процент снижения травматизма по отрасли в целом в 2—4—5 раз (Коломенский завод—по машиностроению, завод «Серп и Молот»—по черной металлургии и т. д.).

Таблица 21

Снижение временной нетрудоспособности по травматическим повреждениям (% снижения относительного числа случаев в 1935 г.¹⁾ по сравнению с 1930 г.)

О т р а с л и и предприятия	Мужчины	Женщины	О т р а с л и и предприятия	Мужчины	Женщины
Машиностроение			Черная металлургия		
По отрасли в целом . . .	36,5	30,8	По отрасли в целом	8,1	32,9
В том числе по заводам:			В том числе по заводам:		
Коломенский	60,2	41,2	«Серп и Молот»	46,4	47,7
«Серп и Молот»	46,5	59,9	Им. Андреева	31,4	4,4
«Красный Профинтерн» . .	42,2	32,6			
Калининский	31,7	51,5			

★

Другую группу составляют болезни, особенно тесно связанные с социально-бытовыми условиями дореволюционной России,—это туберкулез, трахома, чесотка, венерические болезни. Буржуазная наука называет эти болезни социальными. Она пытается таким путем снять вопрос о классовой природе всей патологии трудящихся в капиталистическом обществе, пытается ограничить такое признание только небольшой группой заболеваний, социальный характер которых не рискует отрицать сама буржуазия.

«Чахотка и другие легочные болезни—условие существования капитала» (Маркс). Поэтому успешная борьба с туберкулезом невозможна без свержения капиталистического строя. Апологетическая буржуазная наука стремится, однако, всячески затушевать связь туберкулеза с капиталистическим способом производства, пытается свести социальную этиологию туберкулеза только к условиям жилища, профвредностям, уровню культуры трудящихся и таким путем убедить рабочий класс, что радикальное снижение заболеваемости туберкулезом возможно в рамках капиталистической системы.

Историческая проверка разоблачает несостоятельность этих теорий. Поэтому активную роль в сохранении у рабочего класса иллюзий о возможности снижения туберкулеза при капитализме выполняет буржуазная статистика. Ее задача облегчается организацией борьбы с туберкулезом: она опирается, с одной стороны, на институт частно-

¹⁾ По машиностроению данные за 1934 г.

практикующих врачей, малодоступный широким массам трудящихся и не заинтересованный в раскрытии размеров и состава своей клиентуры, а с другой—на «общественные» учреждения, не забывающие за филантропической вывеской классовых интересов своих хозяев. Наконец, для оправдания сознательного недоучета туберкулеза германская официальная инструкция рекомендует не ставить диагноза туберкулеза «из гуманных соображений, так как карточка попадает в руки больного». Ряд отдельных обследований показывает, что регистрация в капиталистических странах охватывает не больше 30% всех заболеваний туберкулезом. Совершенно иначе поставлено дело борьбы с туберкулезом и его регистрации в СССР. Рост доступной и бесплатной квалифицированной помощи по туберкулезу, активные методы выявления больных и обслуживания населения, стремление к возможно более раннему распознаванию туберкулеза, повышение у трудящихся заботы о своем здоровье как отражение растущего материального благосостояния и культурного уровня обуславливают значительно более полную обращаемость населения не только с заболеваниями туберкулезом, но даже при подозрении на туберкулез и в профилактических целях. При таких глубоких различиях в охвате учетом сопоставление уровня заболеваемости туберкулезом в капиталистических странах и в СССР становится совершенно незакономерным. Поэтому характеристику наших достижений в борьбе с туберкулезом мы вынуждены ограничить сопоставлением заболеваемости от туберкулеза в дореволюционной России и в СССР и данными о снижении туберкулеза за реконструктивный период.

Практика борьбы с туберкулезом и ее итоги полностью подтверждают правильность данного Марксом определения капиталистической природы туберкулеза. Ликвидация капитализма и победа социализма в СССР, оздоровление условий труда, рост материально-бытового и культурного уровня трудящихся города и деревни, развитие советского здравоохранения и связанный с этим рост широкодоступной сети лечебных и профилактических учреждений по туберкулезу обеспечили в короткий срок такие успехи, каких не может показать никакими статистическими упражнениями ни одна капиталистическая страна за десятки лет.

Заболеваемость туберкулезом в городе и селе в дореволюционной России была очень велика. Среди призываемых на военную службу в дореволюционные годы оказывалось больных туберкулезом органов дыхания, включая начальные формы, от 50 до 100 на 1 000 призываемых. Однако официальная статистика царской России так же, как и современная статистика капиталистических стран, предпочитала вместо этой цифры указывать во много раз меньшую—только число признанных совершенно негодными к военной службе по туберкулезу. Требования при приеме в Красную армию гораздо выше, чем в дореволюционной русской армии; следовательно, при прочих равных условиях эта группа должна бы быть теперь выше, чем раньше. Однако при призыве 1935 г. оказалось больных туберкулезом, признанных негодными к военной службе, по большинству районов в 10—20 раз меньше, чем в 1913 г. Если же сравнить всю пораженность туберкулезом органов дыхания—независимо от тяжести процесса,—то снижение туберкулеза среди рабочих и крестьянской молодежи еще резче (см. табл. 22 на след. стр.).

Представление о снижении пораженности туберкулезом рабочей и крестьянской молодежи будет неполным, если не рассмотрим движения других болезней органов дыхания, так как при низком уровне диагностики туберкулеза в дореволюционной России нераспознанный туберкулез во многих случаях регистрировался по этой группе. Офи-

Таблица 22

Признано негодными по туберкулезу легких на 1000 призываемых

Республики, края, области	1913	1935	Республики, края, области	1913	1935
РСФСР					
Азово-Черноморский край . . .	5,21	0,49	Челябинская обл.	13,42	1,14
Западносибирский край . . .	4,31	0,76	Татарская АССР	6,62	0,67
Северокавказский край . . .	4,05	0,38	Дагестанская АССР	4,05	0,92
Воронежская обл.	10,11	0,90	АССР Немцев Поволжья . . .	11,99	0,73
Горьковская обл.	9,34	0,86	УССР		
Ивановская обл.	3,91	0,42	Днепропетровская обл. . . .	6,48	0,96
Калининская обл.	18,98	0,70	Киевская обл.	7,69	0,68
Куйбышевская обл.	6,59	0,55	Одесская обл.	4,25	0,77
Курская обл.	4,98	0,42	Харьковская обл.	8,16	1,55
Московская обл.	11,50	0,54	Белорусская ССР	5,67	0,48
Омская обл.	9,74	0,68	Азербайджанская ССР	4,42	0,58
Саратовская обл.	11,99	0,65	Грузинская ССР	7,88	0,86
Свердловская обл.	14,97	1,10			

циальная статистика за дореволюционные годы совершенно несопоставима с нашими данными. Поэтому установить динамику заболеваний органов дыхания можно только за советский период. За последние 8 лет эти заболевания снизились по большинству краев и областей на 80—90 %.

Таблица 23

Болезни органов дыхания

Республики, края, области	Число больных (1935 г. в % к 1927 г.)	Республики, края, области	Число больных (1935 г. в % к 1927 г.)
РСФСР			
Азово-Черноморский край	20,0	Татарская АССР	7,8
Западносибирский край . .	66,7	Дагестанская АССР . . .	25,4
Северокавказский край . .	33,3	АССР Немцев По- волжья	11,0
Воронежская обл.	7,7	УССР	
Горьковская обл.	27,9	Днепропетровская обл.	10,1
Ивановская обл.	15,6	Киевская обл.	8,8
Калининская обл.	16,8	Одесская обл.	6,8
Куйбышевская обл.	19,3	Харьковская обл.	17,9
Курская обл.	14,5	Белорусская ССР	24,1
Московская обл.	22,8	Азербайджанская ССР	32,2
Саратовская обл.	14,7	Грузинская ССР	25,4
Свердловская обл.	10,3	Армянская ССР	39,8
Челябинская обл.	50,0		

Такие успехи СССР может зарегистрировать не только в отношении молодежи, выросшей и сложившейся в советский период. Они немногим меньше и для старших поколений, принесших из дореволюционного прошлого санитарные последствия капиталистической эксплуатации и национального гнета. Заболеваемость туберкулезом легких по всему населению ряда промышленных центров (Лысьва, Березники, Ижевск, Шахты и др.), материалы о заболеваемости которых разработаны ЦУНХУ, снизилась в 1934 г. по сравнению с 1913 г. на

36—52%. Действительные размеры снижения гораздо выше, так как выявление и учет больных туберкулезом в дореволюционной России страдали очень большой неполнотой. Учет туберкулеза почти совершенно отсутствовал в дореволюционной России по ряду народностей, фактически не имевших медицинского обслуживания. Но и достижения, имевшие место за последние годы советского периода, достаточно показательны. Так, по Калмыкии заболеваемость туберкулезом снизилась только за 8 лет—с 1926 г. по 1934 г.—на 57%.

О значительном снижении туберкулеза в СССР говорят и данные о временной нетрудоспособности по туберкулезу органов дыхания за последние 5 лет—с 1930 по 1935 г.,—разработанные ВЦСПС по поручению ЦУНХУ. В капиталистических странах даже по официальным источникам такого снижения нет, там происходит повышение или стабилизация уровня нетрудоспособности по туберкулезу, хотя показания для выдачи больничных листов непрерывно ограничиваются, с одной стороны, а с другой—больной туберкулезом рабочий предпочитает не брать больничного листа, так как за ним стоит угроза увольнения и призрак безработицы. В условиях советской системы социального страхования и законодательства о труде, в стране, где нет безработицы, где закон гарантирует право на труд каждому гражданину, который по возрасту и состоянию здоровья на него способен, где широко развернутая сеть лечебных учреждений делает помощь очень доступной, данные о временной нетрудоспособности по туберкулезу нельзя заподозрить в уменьшении действительных размеров его, скорее наоборот, они несколько преувеличивают действительную заболеваемость (выдача нескольких больничных листов в течение года одному туберкулезному больному и т. д.). По этим данным относительное число случаев нетрудоспособности по туберкулезу сократилось в отдельных отраслях народного хозяйства следующим образом:

Таблица 24

Снижение временной нетрудоспособности по туберкулезу органов дыхания
(% снижения относительного числа случаев в 1935 г.¹⁾ по сравнению с 1930 г.)

О т р а с л и			О т р а с л и		
	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины
Машиностроение			Черная металлургия		
Производственные рабочие	31,4	51,7	Производственные рабочие	14,3	42,9
В том числе работы:			В том числе:		
Литейные	42,4	67,6	Доменный цех	9,9	—
Кузнечные	42,9	—	Прокатный цех	28,0	—
Станочные	31,7	41,4	Хлопчатобумажная промышленность		
Слесарные	46,5	70,7	Производственные рабочие	24,0	68,3
Каменноугольная промышленность			Из них:		
Подземные рабочие	13,3	—	Прядильный цех	45,5	76,9
В т. ч. забойщики	11,8	—	В том числе:		
Наземные рабочие			Банкаброшницы	—	73,9
Сортировщики	78,9	37,5	Ватерщицы	—	74,4
Откатчики	57,1	23,6	Ткацкий цех	13,6	58,1
			В т. ч. ткачи	11,1	58,1
			Отделочный цех	9,5	64,3

¹⁾ По машиностроению и каменноугольной промышленности данные за 1934 г.

По отдельным предприятиям снижение выражено еще резче. Это особенно относится к машиностроению и черной металлургии.

Таблица 25

Снижение временной нетрудоспособности по туберкулезу органов дыхания
(% снижения относительного числа случаев в 1935 г.¹⁾ по сравнению с 1930 г.)

Отрасли и предприятия	Мужчины		Отрасли и предприятия	Женщины	
	Мужчины	Женщины		Мужчины	Женщины
Машиностроение			Хлопчатобумажная промышленность		
По отрасли в целом . . .	31,4	51,7	По отрасли в целом	24,0	68,3
В т. ч. по заводам:			В т. ч. «Трехгорная Ману- фактура»	29,2	50,0
Подольский	67,7	73,0	Черная метал- лургия		
Калининский	54,6	35,7	По отрасли в целом	14,3	42,9
Коломенский	37,0	56,2	В том числе по заводам:		
«Красный Профинтерн»	14,3	72,2	«Серп и Молот»	33,3	6,7
			Им. Дзержинского	33,3	16,7
			Им. Андреева	36,4	—

Эти данные обязывают к ряду выводов. Первый состоит в том, что за короткий срок достигнуто заметное снижение туберкулеза по важнейшим отраслям промышленности, по которым уровень его был особенно значителен. Во-вторых, нетрудоспособность по туберкулезу снизилась гораздо больше у женщин, причем и в отраслях, куда женщина пришла сравнительно недавно (машиностроение, металлургия), и в отраслях, где она давно занимает основное место (хлопчатобумажная промышленность). Третий вывод касается утверждения буржуазной науки, опирающейся на статистику нетрудоспособности, о том, что туберкулез—профессиональная болезнь для ряда отраслей труда, в частности, для рабочих, занятых в хлопчатобумажной промышленности. Этим утверждением буржуазия пытается переложить ответственность за широкое распространение туберкулеза с капитализма на «природу» самой профессии. Утверждение о профессиональном характере туберкулеза для ряда отраслей верно лишь в том смысле, что вредности этих отраслей и профессий не только не могут быть устранены в условиях капиталистической организации производства, но, наоборот, усиливаются ею. Данные по четырем отраслям, по которым мы располагаем сравнимыми материалами, показывают, что в условиях социалистической организации производства многие из этих вредностей теряют свою специфичность для ряда отраслей и профессий. Так, подземные рабочие каменноугольной промышленности СССР имеют самый низкий коэффициент нетрудоспособности по туберкулезу органов дыхания, за ними идет другая неблагоприятная по туберкулезу в капиталистических странах отрасль—производственные рабочие хлопчатобумажной промышленности, у которых уровень туберкулеза в СССР в 1935 г. одинаков с машиностроителями и на 20% ниже, чем у производственных рабочих черной металлургии.

¹⁾ По машиностроению данные за 1934 г.

Эти успехи в борьбе с туберкулезом свидетельствуют, что в бесклассовом, социалистическом обществе нет почвы для туберкулеза, что он теряет свой массовый характер, который он имеет в капиталистических странах. Однако этим не снимается, разумеется, необходимость дальнейшей борьбы с ним.



Разорение и обнищание середняцкой и бедняцкой массы дореволюционной деревни, жалкий жизненный уровень, примитивные формы быта, низкая культурность населения создавали благоприятные условия для широкого распространения трахомы.

Даже по официальным данным заболеваемость трахомой в дореволюционной России непрерывно росла. Так, за 10 лет—с 1904 г. по 1913 г.—заболеваемость трахомой повысилась на 60 %, составляя в 1913 г. 63,3 на 10 000 чел. населения. Так как глазная врачебная помощь была совершенно ничтожной по своим размерам и малодоступной даже в районах максимального распространения трахомы, а обращаемость населения за этой помощью—очень низкой, официальная регистрация не давала представления о действительных размерах пораженности населения трахомой. Какова величина необходимой поправки к этим данным, видно из такого сопоставления: в Татарии (бывш. Казанской губ.) по официальному отчету министерства внутренних дел в 1913 г. больные трахомой составляли 1,6 % населения, а по данным специального обследования—49,8 %, т. е. в 31 раз больше. Особенно грозными были размеры и рост трахомы в районах, населенных народами, являвшимися объектами национально-колониальной политики русского империализма. Гнет экономический и политический обрекал их не только на невежество и темноту, но и на слепоту в буквальном смысле слова. Официальный «отчет о состоянии народного здоровья» за 1912 г. эпически заключает главу о трахоме следующими словами: «наибольшие относительные числа трахоматозных больных приходились в европейской России на районы Белорусский и Малороссийский, на Кавказе—на Эриванскую губернию, в Сибири—на Якутскую и Камчатскую области и из среднеазиатских областей—на Закаспийскую». Отчет не выделяет таких небольших народов, как чуваш, удмурты, татары, мордва, калмыки и др.; между тем, пораженность трахомой у чувашей, например, была почти сплошной.

Национальное и экономическое возрождение этих народов на основе ленинско-сталинской национальной политики при активной помощи передовых народов СССР, огромный рост материального и культурного уровня, оздоровление быта, широко развитая сеть специальных трахоматозных учреждений, активные методы выявления и лечения больных трахомой на основе сплошных обследований наиболее пораженных районов привели к резкому снижению трахомы. Чувашия сократила относительное число трахоматозных больных за советский период на 61 %, Татария—на 89 %, Калмыкия на 75 % и т. д. Для характеристики оздоровления населения в этом отношении чрезвычайно показательно такое сопоставление: по ряду промышленных центров, типичных для основной массы средних городов, относительное число трахоматозных (на 10 тыс. населения) в 1934 г.—в 4—5 раз меньше, чем это было в 1913 г. в столице Российской империи—Петербурге.

Эти данные относятся ко всему населению. Еще выше успехи по ликвидации трахомы среди молодежи. Число признанных негодными по трахоме среди призванных в 1935 г. почти в 10 раз ниже, чем в 1913 г.

Таблица 26

Признано негодными по трахоме на 1 000 призываемых

Республики, край, области	1913	1935	Республики, край, области	1913	1935
РСФСР			Челябинская обл.	15,94	0,67
Азово-Черноморский край	3,00	0,40	Татарская АССР	21,70	7,25
Западносибирский край	3,68	0,87	Дагестанская АССР	3,02	0,61
Северокавказский край	3,02	0,93	АССР Немцев Поволжья	3,79	0,51
Воронежская обл.	2,77	0,12	УССР		
Горьковская обл.	30,17	0,25	Днепропетровская обл.	0,91	0,31
Ивановская обл.	3,86	0,12	Киевская обл.	3,11	0,03
Калининская обл.	5,78	0,25	Одесская обл.	4,10	0,75
Куйбышевская обл.	13,86	3,11	Харьковская обл.	5,21	—
Курская обл.	2,19	0,40	Белорусская ССР	2,59	0,10
Московская обл.	3,01	—	Азербайджанская ССР	4,55	1,07
Омская обл.	4,40	0,50	Грузинская ССР	0,51	0,02
Саратовская обл.	3,79	0,41			
Свердловская обл.	7,74	0,90			

Сравнение с дореволюционными годами мы вынуждены ограничить только наиболее тяжелыми формами трахомы, явившимися причиной негодности при приеме в армию, и вести это сопоставление без разделения на город и село, так как других данных официальная статистика дореволюционной России не дает. Более развернутую картину снижения всей заболеваемости трахомой (независимо от тяжести поражения) у рабочей и крестьянской молодежи можно получить за реконструктивный период. Еще в 1927 г. не было области, по которой не были бы обнаружены больные трахомой не только среди сельской, но и городской молодежи. В 1935 г. не оказалось ни одного трахоматозного среди призываемых молодых рабочих в 11 областях и республиках из 27, по которым ЦУНХУ имеет материалы. Это Калининская, Ивановская, Саратовская, Воронежская, Курская области, Азово-Черноморский и Северокавказский края, Киевская и Днепропетровская области, Грузинская и Армянская ССР. Снижение пораженности трахомой очень велико за этот период и по крестьянской молодежи.

Таблица 27

Т р а х о м а

Республики, край, области	Число больных (1935 г. в % к 1927 г.)	Республики, край, области	Число больных (1935 г. в % к 1927 г.)
РСФСР		Татарская АССР	71,7
Азово-Черноморский край	29,4	Дагестанская АССР	70,5
Западносибирский край	14,0	АССР Немцев Поволжья	5,7
Северокавказский край	22,5	УССР	
Воронежская обл.	23,1	Днепропетровская обл.	24,0 ²⁾
Горьковская обл.	6,7	Киевская обл.	33,0 ²⁾
Ивановская обл.	9,2	Одесская обл.	32,8 ²⁾
Калининская обл.	6,6	Харьковская обл.	1) ¹⁾
Куйбышевская обл.	33,9	Белорусская ССР	7,7
Курская обл.	20,7	Азербайджанская ССР	46,7 ²⁾
Московская обл.	1) ¹⁾	Грузинская ССР	1,2 ²⁾
Омская обл.	7,1	Армянская ССР	11,1 ²⁾
Саратовская обл.	9,7	Казахская ССР	16,3
Свердловская обл.	14,8		
Челябинская обл.	23,8		

¹⁾ Больных в 1935 г. не было.

²⁾ По сравнению с 1928 г.

По достигнутому уровню среди наиболее благополучных по трахоме областей и краев находятся почти все районы, которые давали в 1913 г. наиболее высокие показатели по трахоме. «Малороссийский район» по отчету 1913 г. был одним из наиболее пораженных, в 1935 г. в Харьковской области не выявлено ни одного трахоматозного, в Киевской области трахоматозные составляли 0,003 % среди призываемых. Такое же положение в БССР и в Армянской ССР.



Чесотка, болезнь нищеты и бескультурия, даже по заниженным данным официальной дореволюционной статистики имела в России очень широкое распространение. Зарегистрированные за 1913 г. больные чесоткой составляли 3,4 % всего населения Российской империи (336,8 на 10 тыс. населения). Почти треть всех губерний и областей имела более высокий коэффициент пораженности чесоткой, из них в 15 губерниях (Екатеринославская, Харьковская, Вятская, Казанская, Вологодская, Олонекская, Воронежская, Псковская, Херсонская, Нижегородская, Могилевская, Полтавская, Курская, Костромская, Орловская) зарегистрированные за год больные чесоткой составляли от 5 до 9 % всего населения. Города только немногим уступали сельским местностям в этом отношении. Во всем городском населении дореволюционной России коэффициент больных чесоткой был только немного ниже среднего по всей стране (2,9 %, при среднем коэффициенте—3,4 %). Даже такие крупные центры, как Москва, Одесса, Баку, имели больше 1 % чесоточных. Разумеется, отсталые национальные районы относились к группе с наиболее высокими коэффициентами. Например, на территории бывшей Казанской губ. в течение 1913 г. было зарегистрировано в качестве больных чесоткой около 7 % всего населения. В советский период огромное повышение материально-бытового уровня трудящихся в городе, расцвет зажиточной жизни в деревне, возросшие культурные требования, запросы и навыки, рост санитарной грамотности, забота о своем здоровье, повышение санитарного благоустройства и улучшение санитарно-бытовых условий и в городе и в селе создали предпосылки для резкого и быстрого сокращения заболеваний кожи—и чесотки в первую очередь.

Успехи в этом отношении очень серьезны, однако они ниже тех возможностей, которые заложены в сдвигах материально-бытового и культурного порядка, происшедших за реконструктивный период.

Особенно резко выражено снижение чесотки в районах, где она имела наибольшее распространение, в частности и в особенности в национальных районах. Так, в Татарской АССР число заболеваний чесоткой на 10 тыс. населения сократилось с 1913 к 1933 г. в 23 раза, или на 95,6 %, причем снижение это в основном падает на годы первой и на начало второй пятилетки.

Таблица 28

**Зарегистрировано больных чесоткой на 10 000 населения
в Татарской АССР**

1913	679,7
1933	30,0

Таким образом чесотка в деревне советской Татарии была распространена уже в 1933 г. в 3 раза меньше, чем в дореволюционной Москве. Города, по которым имеются сведения о чесотке, дают уже в 1933/34 г. 62,6—88,5 % снижения от довоенного уровня чесотки в городском населении. Так, в 1934 г. больные чесоткой составляли в про-

центах ко всему населению в Лысьве и Ижевске—0,5 (снижение на 80—82% против довоенного уровня), в Ленинграде—0,18 (снижение на 75%), в Баку в 1933 г.—0,4 (снижение на 62,8%) и т. д.



Безработица, неуверенность в завтрашнем дне, поздние браки, превращение брака буржуазией в разновидность торговой сделки, широкое распространение на этой основе случайных и неустойчивых связей, с одной стороны, и с другой особенно жестокая и беззащитная эксплуатация женщины, ее фактическое бесправие и экономическая зависимость от мужчины, массовая женская безработица, толкающие ее на путь проституции,—все это создает предпосылки для широкого распространения венерических заболеваний в капиталистических странах. Лицемерное отношение к ним со стороны буржуазного общества, атмосфера позорной тайны вокруг венерических заболеваний создают при системе частной практики благоприятные условия для подмены действительной борьбы с венерическими заболеваниями шарлатанством и знахарством, которым не может противостоять небольшая и малодоступная трудящимся сеть муниципальных и филантропических учреждений.

Официальная статистика капиталистических стран стремится доказать, что венерические болезни в капиталистических странах непрерывно снижаются. Для такого доказательства она имеет ряд благоприятных условий. Значительная часть больных пользуется услугами знахарей и таким образом выпадает из учета. «Секретность» заболевания в условиях частной практики, врачебной конкуренции и борьбы за пациента также играет немалую роль в неполноте регистраций. В результате учитывается только незначительная часть больных. Несмотря на это, скрыть действительную динамику венерических заболеваний удастся только немногим капиталистическим странам. Даже по совершенно неполным данным число заболеваний сифилисом увеличилось в США за 7 лет—с 1927 г. до 1934 г.—на 35%, а заболеваемость гонорреей остается якобы стабильной¹⁾. В Англии уровень заболеваемости гонорреей по официальным источникам поднялся с 1925 г. к 1935 г. на 23%²⁾. Совершенно очевидно, что сравнение уровней венерической заболеваемости в СССР и капиталистических странах невозможно, так как в СССР венерические болезни охвачены лечением и регистрацией с несравненно большей полнотой (доступная и бесплатная квалифицированная помощь, рост культурности, периодические осмотры пиццивиков и некоторых других групп, обязательное привлечение к освидетельствованию членов семьи больного, соприкасающихся с ним лиц—так называемых контактов, и лица, которое больной считает источником заражения).

Но даже в этих совершенно несопоставимых условиях регистрации относительное число новых заболеваний сифилисом (на 10 тыс. населения) в Англии в 1934 г. оказывается в 4 раза больше, чем в СССР. Показатель всей заболеваемости сифилисом в США (на 10 тыс. населения) в 1934/35 г. в 2,2 раза больше, чем в СССР.

Ликвидация безработицы, рост материального уровня, снижение брачного возраста, укрепление советской семьи, полное и действительное равноправие женщины, охрана здоровья матери и ребенка и их интересов государством, ликвидация проституции—все это в огромной степени оздоровило половой быт трудящихся СССР и повело к значительному снижению венерических заболеваний.

¹⁾ Annuaire sanit. internat. 1928. Annual report of the surgeon general of the Health publ. on U. S., 1935.

²⁾ Annual report of the Ministry of Health 1934—1935. London, 1935.

Учет венерических заболеваний в дореволюционной России в очень малой степени отражал действительную заболеваемость и пораженность населения венерическими болезнями, особенно на селе, так как врачебная помощь—не только специальная, но и общая—была совершенно недостаточной. Однако и по этим данным заболеваемость сифилисом в дореволюционной России была очень высокой. В ряде районов сифилисом было поражено почти все не только взрослое, но и детское население целых сел и даже волостей, так как сифилис при низкой культуре населения получал распространение внеполовым путем, становился в буквальном смысле слова «бытовым явлением» дореволюционной деревни.

За советский период сифилис снизился с официального довоенного уровня на 85 %.

Особенно замечательны достижения в области полового оздоровления рабочей и крестьянской молодежи. В городах среди явившихся к призыву в Красную армию только в 4 областях из 28, по которым имеются материалы, оказались больные сифилисом, ни одного больного не дала и сельская молодежь в Московской, Курской, Свердловской и Харьковской областях, АССР Немцев Поволжья, БССР, Туркмени и Армении. В остальных областях число больных сифилисом среди сельской молодежи снизилось только с 1927 г. на 40—80 %.

Таблица 29

С и ф и л и с (с е л о)

Республики, край, области	Число больных (1935 г. в % к 1927 г.)	Республики, край, области	Число больных (1935 г. в % к 1927 г.)
РСФСР			
Азово-Черноморский край	16,1	Челябинская обл. . . .	39,6
Западносибирский край .	24,4	Татарская АССР	69,6
Северокавказский край .	43,7	АССР Немцев Повол-	
Воронежская обл.	48,0	жья	1)
Горьковская обл.	59,6	УССР	
Ивановская обл.	26,5	Днепропетровская обл.	79,0
Куйбышевская обл. . . .	28,6	Одесская обл.	50,0
Курская обл.	1)	Харьковская обл. . . .	1)
Московская обл.	1)	Белорусская ССР . . .	1)
Омская обл.	15,6	Армянская ССР	1)
Саратовская обл.	18,1	Казахская ССР	43,1
Свердловская обл.	1)		

Уже из этих данных видно, что ряд национальных районов, бывших колоний Российской империи, являвшихся наиболее отсталыми в культурно-бытовом отношении, по своим успехам в борьбе с сифилисом у молодежи находится в 1935 г. среди передовых республик и областей СССР. Очень велики эти успехи в национальных районах и областях не только в отношении молодежи, но и старших поколений. Такая отсталая в прошлом народность как калмыки дала за короткий отрезок времени—с 1926 г. по 1934 г.—снижение сифилиса по всему населению на 61 %.

1) Больных в 1935 г. не было.

Венерические болезни и аборт, тяжелая эксплуатация женщины, связанная с ее положением на производстве и в быту в капиталистическом обществе, тяжелый труд в период беременности, особенно перед родами и тотчас после них, патологические осложнения родов в результате примитивного и неквалифицированного родовспоможения— вот основные источники широкого распространения так называемых женских болезней в капиталистических странах.

В дореволюционной России уровень женских болезней был исключительно высок в деревне.

В СССР уничтожена эксплуатация человека человеком, установлено полное и фактическое равноправие женщины, охрана ее труда законом; беременная освобождается от ночной и тяжелой работы, получает отпуск по беременности до и после родов; венерические заболевания резко снизились; сеть родовспоможения широко развернута; в городах СССР в 1935 г. охват квалифицированным родовспоможением составляет около 90 % всех родов. Поэтому и женские болезни дают в СССР резкое снижение. Материалы о временной нетрудоспособности работниц по болезням женских половых органов показывают, что только за последние пять лет относительное число случаев нетрудоспособности (на 100 работающих) по этой причине снизилось у производственных работниц машиностроения на 58,9 %, в каменноугольной промышленности на 37,1 % и в хлопчатобумажной промышленности на 22,7 %.

Заслуживает внимания то, что это снижение не меньше, а больше выражено в отраслях и профессиях, которые считались тяжелыми и недоступными для женщины, вредными для ее здоровья.

Таблица 30

Временная нетрудоспособность по женским болезням

Отрасли	Число случаев временной нетрудоспособности (на 100 работающих.)		% снижения	Отрасли	Число случаев временной нетрудоспособности (на 100 работающих.)		% снижения
	1930	1935			1930	1935	
Хлопчатобумажн. промышл.				Машиностроение			
Производственные раб- бочие	6,6	5,1	22,7	Производственные ра- бочие	14,1	5,8	58,9
Из них:				В т. ч. литейные . .	15,5	6,6	57,4
Прядильный цех . . .	7,1	5,2	26,8	» станочные . .	17,6	5,5	68,7
В том числе:				» слесарные . .	22,9	4,6	79,2
Банкаброшницы . .	7,1	5,3	25,4	Каменноугольная промышл.			
Ватерщицы	6,4	5,2	18,7	Наземные рабочие . .	6,2	3,9	37,1
Ткацкий цех	5,8	4,9	15,5	В т. ч. сортировщицы	4,9	2,7	44,9
В т. ч. ткачи	5,8	4,9	15,5	» откатчики . .	5,8	3,1	46,6
Отделочный цех . . .	7,3	6,5	11,0	Металлургия черная			
				Производственные ра- бочие	11,0	8,2	25,5

Не менее важно и то, что достигнутый в 1935 г. уровень очень близок во всех отраслях и профессиях (пределы колебаний для большинства 4,6—5,7 %), хотя в 1930 г., в период массового внедрения женского труда в ряд новых отраслей, коэффициент женской заболеваемости имел еще более выраженное различие по отраслям. В условиях

¹⁾ По машиностроению и каменноугольной промышленности данные за 1934 г.

социалистического производства труд перестает быть источником заболеваемости женщины специфическими для нее болезнями.

Таблица 31

Временная нетрудоспособность по женским болезням

Отрасли и предприятия	Число случаев временной нетрудо- способности (на 100 работающих)		% сни- жения
	1930	1935 1)	
Хлопчатобумажная промышл.			
По отрасли в целом	6,6	5,1	22,7
В т. ч. «Трехгорная Мануфактура»	10,6	5,7	46,2
Машиностроение			
По отрасли в целом	14,1	5,8	58,9
В том числе по заводам:			
«Красный Профинтерн»	30,8	6,0	80,5
Коломенский	7,2	2,4	66,7
Черная металлургия			
По отрасли в целом	11,0	8,2	25,5
В том числе по заводам:			
Им. Андреева	25,7	9,3	63,8
Им. Петровского	10,0	6,6	34,0

Условия, которые вызывают рост и определяют высокий уровень женских болезней в капиталистических странах, широкое распространение этих болезней влияют на производительную функцию женщины, понижают ее трудоспособность, ведут к ранней инвалидизации.

Оздоровление женщины в СССР находит свое отражение не только в этих отношениях, но и в резком снижении относительного числа мертворождений и детской смертности от врожденной слабости. В результате такого снижения число мертворождений на 10 тыс. населения в СССР в 1935 г. в 3,3 раза меньше, чем в Германии, в 4 раза меньше, чем в Англии и во Франции, и в 5,3 раза меньше, чем в Италии.

Особенно замечательно то, что угнетенные в царской России народы, многие из которых шли по пути вырождения и вымирания, уже имеют в СССР коэффициенты мертворождений и врожденной слабости более низкие, чем СССР в целом.

Таблица 32

Число мертворождений на 10 000 населения в 1935 г.

Германия	4,9
Англия ²⁾	6,0
Франция ²⁾	6,0
Италия	7,9
Румыния ³⁾	7,0
СССР	1,5
Крымская АССР	1,1
Башкирская АССР	1,0
Дагестанская АССР	0,8
УССР	0,7

В результате резкого снижения смертности детей от врожденной слабости уровень ее в СССР в 1935 г. в 2,6 раза ниже, чем в Германии, и в 4,7 раза меньше, чем в Румынии. Вопреки фашистским расовым теориям воспроизводства населения наши цифры показывают, что

¹⁾ По машиностроению данные за 1934 г.

²⁾ 1934 г.

³⁾ 1933 г.

смертность от врожденной слабости у немцев советского Поволжья в 1,5 раза ниже, чем у немцев гитлеровской Германии.

Таблица 33

Смертность детей от врожденной слабости на 10 000 населения в 1935 г.

Германия	19,7	Удмуртская АССР	6,1
Румыния ¹⁾	36,0	Крымская АССР	6,1
СССР	7,7	Киргизская ССР	6,0
УССР	6,2		

★

Борьба за снижение травматизма, туберкулеза, венеризма, женских болезней, мертворождений, врожденной слабости и т. д. представляет в условиях капитализма непреодолимые трудности, если даже буржуазия демагогически пытается организовать такую борьбу, чтобы поддержать у рабочего класса иллюзию о возможности его оздоровления в рамках капиталистической системы. Созданные основными противоречиями капитализма, эти болезни не могут быть не только изжиты, но даже значительно ослаблены без свержения антагонистического, построенного на эксплуатации, капиталистического строя. Несколько иначе стоит вопрос в отношении эпидемических заболеваний. В этой области успехи передовых капиталистических стран довольно значительны. Борьба с эпидемиями не была, разумеется, выражением «прогрессивной миссии» капитализма, а диктовалась давлением рабочего класса, с одной стороны, интересами развития капитализма и заботой о собственной безопасности—с другой: «господа капиталисты не могут безнаказанно доставлять себе удовольствие распространения эпидемических болезней среди рабочего класса; последствия падают на них самих, и смерть косит свои жертвы между капиталистами так же беспощадно, как среди рабочих. С тех пор как наука установила этот факт, человеколюбивые буржуа возгорелись пламенным соревнованием в заботах о здоровье своих рабочих» (Энгельс).

Рост городского благоустройства на основе достижений санитарной техники, широкое развитие санитарного надзора, рост санитарной культуры населения привели к резкому снижению эпидемических заболеваний в капиталистических странах.

Хотя в этой проблеме уровень санитарной техники и санитарной грамотности населения играет важнейшую роль, буржуазия не могла закрепить своих достижений, предупредить обратное движение. Мировой кризис капитализма и его последствия нашли свое отражение и в этом направлении. Достаточно привести несколько примеров.

Заболеваемость брюшным тифом в Италии к 1925 г. снизилась до 5,9 на 10 тыс. населения, в 1935 г. она составляла уже 8,8. В Польше и Румынии в 1930 г. было зарегистрировано всего 3,7 и 2,8 случаев брюшного тифа на 10 тыс. населения; в 1935 г. эти показатели повысились почти вдвое (5,6 и 5,5 на 10 тыс. населения).

Еще резче выражен рост дизентерии. На 10 тыс. населения было зарегистрировано заболеваний: в Польше в 1928 г.—0,6 и в 1934 г.—5,0; в Румынии в 1928 г.—0,5 и в 1934 г.—5,8.

Скарлатина в Англии в 1926 г. составляла 18,1 на 10 тыс. населения, а в 1934 г.—32,8. Во Франции в 1926 г.—2,3, в 1935 г.—4,5. В Германии перед приходом фашизма к власти, в 1931 г.—7,3 и в 1932 г.—8,5; в 1935 г.—17,3, т. е. увеличилась больше, чем вдвое.

Дифтерия в Германии до установления фашистского режима, в 1931 г., составляла—8,7 и в 1932 г.—9,8; в 1935 г.—18,3, т. е. и по этой инфекции увеличение в 2 раза. В Италии в 1926 г.—3,8 и в 1934 г.—6,6. В Польше в 1926 г.—2,3 и в 1935 г.—5,5.

Для характеристики неустойчивости санитарно-эпидемического состояния капиталистических стран показателей и такой факт.

¹⁾ Данные за 1933 г.

Оспа, уровень которой в передовых капиталистических странах давно приблизился к нулю, дала в Риме в 1927 г. 9,6 заболеваний на 10 тыс. населения.

Дореволюционная Россия была очень бедна санитарной техникой, санитарное благоустройство даже в городах было на очень низком уровне. Зато дореволюционная Россия была богата эпидемиями, по уровню которых она занимала одно из первых мест в Европе. Империалистическая и гражданская война, интервенция и блокада усилили распространение ряда эпидемических заболеваний в стране. Однако уже в первые годы восстановительного периода успешная борьба с эпидемиями обеспечивает снижение их к довоенному уровню и даже ниже его.

К 1936 же году заболеваемость снизилась: по оспе—на 96 %, по дифтерии—на 80 %, по брюшному тифу—на 71 %, по скарлатине и дизентерии почти вдвое.

Таблица 34

Снижение относительных показателей эпидемических заболеваний
(1935 г. в % к 1913 г.)

Республики	Оспа	Дифтерия	Брюшной тиф	Скарлатина	Дизентерия	Колиты
СССР	4,3	19,9	29,2	58,2	54,2	1)
РСФСР	1,9	22,2	32,2	52,6	57,0	1)
УССР	2)	5,5	23,0	44,6	18,6	46,3
БССР	2)	51,5	9,7	1)	22,6	46,0
Азербайджанская ССР	20,0	1)	1)	1)	1)	1)
Грузинская ССР	38,3	1)	1)	1)	1)	1)
Армянская ССР	11,7	1)	1)	70,0	32,0	1)
Киргизская ССР	28,5	1)	1)	1)	1)	1)

Разумеется, достигнутый уровень не является предельным. Преимущество санитарно-эпидемического состояния СССР заключается в том, что в капиталистических странах кривая эпидемических заболеваний развивается с глубокими колебаниями и в последние годы дает подъем, в СССР же она идет в течение ряда лет вниз.

Победа социализма, огромный рост материального благосостояния трудящихся, повышение культурного уровня, улучшение санитарно-бытовых условий и благоустройства населенных мест, развитие санитарной организации и повышение качества ее работы обеспечивают дальнейшее движение в том же направлении еще более высокими темпами.

Другая специфическая особенность движения эпидемических заболеваний в СССР, отличающая Советский союз от всех капиталистических стран, состоит в том, что бывшие при царизме наиболее отсталыми в экономическом, бытовом и культурном отношении национальные районы находятся в 1935 г. среди передовых областей и республик, давших наиболее высокие показатели снижения эпидемических заболеваний. Так, по оспе из 12 областей и краев РСФСР, ликвидировавших оспу полностью, не имевших за год ни одного заболевания оспой,—6 национальных республик и областей (АССР Немцев Поволжья, Крымская АССР, Адыгейская авт. обл., Карельская АССР, Кабардино-Балкарская АССР и Североосетинская АССР); из 10 областей,

1) Нет сведений за 1913 г.

2) В 1935 г. заболеваний не было.

давших снижение по сравнению с 1913 г. больше чем на 75 %,—6 национальных районов (Башкирия, Дагестан, Татария, Удмуртия, Чечено-Ингушетия и Чувашия). По брюшному тифу из 12 районов, давших снижение на 60—95 %,—10 национальных районов (Адыгея, Башкирия, Дагестан, Карелия, Крым, АССР Немцев Поволжья, Северная Осетия, Удмуртия, Чечено-Ингушетия и Чувашия). По дизентерии из 16 районов со снижением больше чем на 50 %—7 национальных. По дифтерии из 16 районов—9 национальных и т. д.

Таблица 35

Края и области РСФСР, снизившие в 1935 г. эпидемическую заболеваемость больше, чем на 50% по сравнению с 1913 г.

АССР, края, области	% снижения	АССР, края, области	% снижения
Оспа		Дифтерия	
Московская обл.	100,0	АССР Немцев Поволжья . . .	92,4
Свердловская обл.	100,0	Сталинградская обл.	91,4
Азово-Черноморский край . . .	100,0	Азово-Черноморский край . . .	90,2
Крымская АССР	100,0	Чувашская АССР	82,9
Челябинская обл.	100,6	Дагестанская АССР	82,0
Адыгейская авт. обл.	100,0	Адыгейская авт. обл.	82,0
Карельская АССР	100,0	Чечено-Ингушская АССР . . .	78,4
АССР Немцев Поволжья	100,0	Крымская АССР	77,2
Кабардино-Балкарская АССР . .	100,0	Челябинская обл.	76,1
Североосетинская АССР	100,0	Североосетинская АССР . . .	75,3
г. Москва	100,0	Кабардино-Балкарская АССР .	67,4
г. Ленинград	100,0	Горьковская обл.	61,7
Северная обл.	99,9	Ленинградская обл.	57,8
Ленинградская обл.	99,7	Башкирская АССР	57,5
Ивановская обл.	99,7	Ивановская обл.	56,4
Удмуртская АССР	95,4	Западная обл.	51,6
Татарская АССР	92,8	Корь	
Горьковская обл.	83,4	Адыгейская авт. обл.	88,7
Дагестанская АССР	83,4	Карельская АССР	82,9
Башкирская АССР	78,9	Чечено-Ингушская АССР . . .	62,4
Чечено-Ингушская АССР	75,5	Чувашская АССР	61,7
Чувашская АССР	75,6	Североосетинская АССР . . .	50,6
Брюшной тиф		Дизентерия	
Карельская АССР	95,3	Североосетинская АССР	88,2
Адыгейская авт. обл.	87,9	Калининская обл.	86,8
Ивановская обл.	86,4	Адыгейская авт. обл.	85,0
Ленинградская обл.	85,2	АССР Немцев Поволжья	83,7
Горьковская обл.	78,4	Чечено-Ингушская АССР . . .	81,3
Свердловская обл.	78,4	Ленинградская обл.	79,4
Западная обл.	78,2	Ивановская обл.	77,2
г. Ленинград	77,9	Сталинградская обл.	74,4
Кировская обл.	77,5	Кировская обл.	70,4
АССР Немцев Поволжья	77,3	Северная обл.	68,6
Удмуртская АССР	77,0	Свердловская обл.	65,3
Чувашская АССР	76,6	Азово-Черноморский край . . .	61,8
Северная обл.	76,0	Западная обл.	56,9
Калининская обл.	74,5	Чувашская АССР	56,7
Чечено-Ингушская АССР	68,6	Удмуртская АССР	55,9
Крымская АССР	67,8	Крымская АССР	53,7
Челябинская обл.	64,0		
Азово-Черноморский край . . .	61,6		
Башкирская АССР	59,4		

СМЕРТНОСТЬ

Для характеристики санитарного состояния населения буржуазная статистика пользуется в основном показателем смертности. Это объясняется тем, что показатель смертности в наибольшей мере отвечает задачам и интересам капитализма. Смертность совершенно неточно и в количественном и в качественном отношении измеряет сдвиги в здоровье, так как учитывает только один из возможных исходов заболевания; величина же этого одного из исходов зависит не только и не столько от уровня заболеваемости, сколько от ее состава и летальности по каждой болезни (частоты смертности заболевших). Этот показатель не отражает, следовательно, заболеваний, не заканчивающихся непосредственно смертью, а ведущих к снижению физической полноценности, к временной или длительной нетрудоспособности и инвалидности.

Поэтому в странах с высоким санитарно-техническим уровнем стабилизация или даже падение смертности не характеризует еще положительных тенденций в развитии здоровья, а отражает только наиболее примитивные формы санитарного благополучия (отсутствие эпидемий) и даже явно отрицательные процессы (уменьшение смертности как результат падения рождаемости).

Таким образом показатель смертности не может служить для характеристики сдвигов в здоровье всего населения в целом.

В еще большей мере это относится к попыткам использовать его для оценки санитарного состояния трудящихся, так как в силу отмеченных выше особенностей его содержания вне учета остаются именно те патологические процессы, которые наиболее типичны для трудящихся при капитализме и имеют для них специфическое значение: таковы заболевания, связанные с понижением трудоспособности или с временной утратой ее, с инвалидностью и т. д. В этих процессах в первую очередь находят свое отражение капиталистическая эксплуатация и обнищание рабочего класса, пауперизация крестьянства и других групп трудящихся. Поэтому и в годы капиталистической рационализации и в годы кризиса статистика капиталистических стран формально продолжает показывать тенденцию к стабилизации или отмечает только незначительное повышение смертности, несмотря на огромную изнашиваемость пролетариата, на резкое снижение его трудоспособности, на значительное повышение заболеваемости.

Маскирующие свойства этого показателя повышаются тем, что буржуазная статистика тщательно избегает группировки смертности в классовом разрезе, с одной стороны, а с другой — не учитывает смертности колониальных народов при исчислении общего показателя по стране в целом.

Все эти соображения необходимо иметь в виду при пользовании коэффициентами смертности по капиталистическим странам. Однако это не означает отказа от этого показателя: он может служить одним из элементов характеристики санитарного состояния, дающим при критическом отношении к нему представление о безвозвратных потерях, к которым приводят заболеваемость, травматизм, нетрудоспособность и инвалидность.

«Резервы» для снижения смертности при капитализме ограничены. Это прежде всего эпидемии, детские инфекции и улучшение методов лечения. Этот резерв капитализмом в основном исчерпан. Дальнейшее снижение смертности возможно только на путях действительного оздоровления трудящихся, но эти пути для капитализма исключены. Понижение же коэффициента послевоенной смертности складывается из трех источников.

Во-первых, оно обусловлено благоприятной возрастной структурой;



преобладание в населении возрастных групп, которым свойственна более низкая смертность, влияет на понижение общего коэффициента смертности; при элиминировании этого временного условия показатель смертности резко повышается.

Во-вторых, смертность снижается за счет резкого падения рождаемости, которая в большинстве капиталистических стран за послевоенный период снизилась на 30—40 %; так как детская смертность составляет даже в странах с низким уровнем смертности не менее 15—20 % общей смертности, ее снижение заметно сказывается на уровне общего коэффициента смертности. Однако такое снижение смертности равноценно ее повышению; падение рождаемости, которым оно вызвано, с другого конца делает коэффициент восстановимости населения отрицательным. Работами американского демографа А. Лотка доказано, что население основных капиталистических стран себя не восстанавливает: если элиминировать благоприятную возрастную структуру и исходить из современных показателей рождаемости и смертности, то уже в 1926/27 г. коэффициент восстановимости был отрицательным и составлял для Англии —6,30; для Германии —3,37; для Франции —2,60.

Наконец, третий важнейший источник для поддержания коэффициента смертности на благополучном уровне в капиталистических странах представляют указанные выше приемы маскировки действительных размеров смертности.

В СССР показатель смертности получает иное содержание, ослабляющее его недочеты и изменяющее их характер, так как и смертность и заболеваемость имеют одинаковое направление развития—дают снижение, причем заболеваемость, нетрудоспособность и т. д. снижаются более высокими темпами, чем смертность.

Уровень смертности в дореволюционной России был так высок, что обеспечивал ей в этом отношении одно из первых мест среди других стран. Этот уровень она прочно сохраняла почти без изменений в течение десятилетий. Так, за последние 20 лет перед империалистической войной (1891—1913), являвшихся периодом бурного развития капитализма в России, смертность снизилась с 32,1 до 30,2 на 1 000 чел. населения, т. е. всего на 6 %. За такой же период времени—от 1913 до 1935 г., хотя он включает годы империалистической и гражданской войны, интервенции и блокады со всеми их санитарными последствиями, смертность в СССР снизилась почти вдвое—на 46 %, т. е. темпами в 7,5 раза более высокими. Чтобы пройти такой огромный путь снижения смертности, США, Японии, Франции, понадобилось не 15—20 лет, а свыше 100 лет, Швеции—75 лет, Англии 65 лет и т. д.

В силу этого сопоставление коэффициентов естественного движения населения СССР и капиталистических стран стало для нас благоприятным.

Глубокие различия в воспроизводстве населения при социализме и при капитализме отчетливо вскрываются в сопоставлении УССР и БССР с их ближайшими соседями.

Таблица 36

	Общая смертность (на 1000 чел. населения)	Детская смертность в возрасте до 1 года (на 100 родившихся)		Общая смертность (на 1000 чел. населения)	Детская смертность в возрасте до 1 года (на 100 родившихся)
УССР	11,2	11,8	Польша	14,4	14,1
Румыния	18,7	17,4	БССР	12,5	8,8

В УССР и БССР общая и особенно детская смертность в 1935 г. в 1,5—2 раза ниже, чем за их ближайшим рубежом. К такому же выводу приводит и сравнение показателей смертности по столицам советских социалистических республик и капиталистических стран. Не только Москва и Ленинград, но и Минск, Тбилиси и другие столицы и крупные города СССР имели в 1935 г. меньшую смертность, чем Берлин, Париж, Лондон, Токио, Вена, Бухарест и т. д.

Таблица 37

На 1000 чел. населения умерло в 1935 г.

Москва	11,6	Париж	12,2 ¹⁾
Ленинград	11,3	Лондон	12,2 ¹⁾
Киев	12,9	Токио	13,5 ¹⁾
Минск	10,3	Вена	12,0 ¹⁾
Тбилиси	10,7	Бухарест	16,7 ²⁾
Берлин	13,1		

Сравнивая эти данные, необходимо учитывать, что показатели по столицам капиталистических стран по приведенным выше причинам не отражают действительных размеров смертности, значительно занижая их. Поэтому фактическое соотношение уровней еще более благоприятно для СССР, чем об этом говорят официальные данные.

В капиталистических странах то незначительное снижение смертности, которое имеет место, идет в основном за счет резкого снижения рождаемости. В СССР гораздо большее уменьшение смертности происходит при высокой и растущей рождаемости. Этот новый тип воспроизводства населения, какого не знает ни одна капиталистическая страна, находит свое итоговое выражение в показателе так называемого естественного прироста населения.

Таблица 38

Естественный прирост населения (на 1000 чел.) в столицах советских социалистических республик (в 1935 г.) и капиталистических стран (в 1934 г.).

Москва	5,7	Будапешт	—0,1
Киев	9,1	Париж	0,1
Ташкент	9,1	Стокгольм	0,1
Баку	14,2	Берлин	1,1
Минск	16,2	Лондон	2,5
Ереван	20,5	Варшава	2,6
Вена	—6,1		



Приведенные выше материалы показывают, что в бесклассовом социалистическом обществе меняется тип общественного здоровья и характер его развития.

Борьба с эпидемиями исчерпывает возможности капитализма по снижению заболеваемости. Это—единственная область, в которой при капитализме возможны сколько-нибудь значительные, хотя и неустойчивые результаты.

Победа социализма в СССР позволила неизмеримыми по сравнению с капитализмом темпами идти по пути ликвидации эпидемий. Но отличие от капиталистического общества этим не ограничивается. Важнейшая особенность состоит в том, что снижение эпидемических заболеваний в социалистическом государстве рабочих и крестьян является не единственным и даже не основным достижением в оздоровлении

¹⁾ 1934 г.
²⁾ 1933 г.

населения. Уже в преддверии социалистического общества создаются условия, совершенно недоступные капитализму, для изживания ряда заболеваний, связанных ранее с капиталистической эксплуатацией, капиталистической организацией производства, с тем материально-культурным уровнем и условиями быта, на которые капитализм обрекает трудящихся (туберкулез, венерические болезни, трахома, чесотка, грыжи, травмы и т. д.). Происходит резкое улучшение физического развития трудящихся города и деревни, изменилось направление физического развития вымиравших и вырождавшихся при царизме народов, идущих после Великой октябрьской революции по пути физического возрождения исключительными темпами; ликвидируются пережитки капитализма в физическом развитии—сглаживаются различия у городского и сельского населения, у рабочих и служащих; высокими темпами идет укрепление физических сил сельского населения, отражая преимущества колхозного строя. Резко снижается смертность при высокой и растущей рождаемости, создавая новый тип воспроизводства населения.

Эти огромные успехи в оздоровлении населения СССР, которым противостоит в капиталистических странах резкое ухудшение здоровья и физического развития трудящихся, представляют только первый этап. Огромные возможности оздоровления труда, быта и жизни, заложенные в социалистической природе советского государства, обеспечивают дальнейшее улучшение и укрепление общественного здоровья в бесклассовом социалистическом обществе.

Перед советским здравоохранением, как органом социалистического государства, опирающимся в своей работе на все преимущества социалистической системы, организующим активность советской общественности и самостоятельность трудящихся СССР, стоит задача использовать эти возможности, повысить охват и улучшить качество лечебно-санитарного обслуживания трудящихся, усилить мероприятия по их физическому укреплению и таким путем повести советский народ к дальнейшим, еще не виданным в истории успехам в укреплении и улучшении здоровья.



ЧАСТЬ

2

ДИНАМИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

В

СССР

1914—1936 гг.



**АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ В ГОРОДАХ
ДОРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И СССР**

Республики	Годы (на 1 января)	Число врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений	Пропускн. способн. амб.-поликлин. учр. (в тыс. врач. посещ. в год)	Рост пропускной способности в % к 1914 г. = 100	Специализ. врачебн. помощь в % к общ. объему врачебной помощи
А	Б	1	2	3	4
РСФСР	1914 1936	896 5 906	21800,2 209042,7	100,0 958,9	16,0 93,1
УССР	1914 1936	187 1 784	7618,2 54848,7	100,0 720,0	15,5 88,0
БССР	1914 1936	24 298	688,6 6864,2	100,0 996,8	14,8 91,5
Азербайджанская ССР	1914 1936	30 204	984,6 7359,6	100,0 747,4	15,1 94,5
Грузинская ССР	1914 1936	11 310	347,5 6276,4	100,0 1806,2	14,9 97,6
Армянская ССР	1914 1936	4 164	149,9 1897,1	100,0 1265,6	12,7 89,4
Туркменская ССР	1914 1936	6 123	88,0 2158,1	100,0 2452,3	12,9 87,2
Узбекская ССР	1914 1936	22 344	648,0 7153,3	100,0 1103,9	14,8 94,7
Таджикская ССР	1914 1936	7 45	26,0 1061,3	100,0 4081,9	нет св. 89,1
Казахская ССР	1914 1936	39 251	1150,9 5507,5	100,0 478,5	12,3 71,8
Киргизская ССР	1914 1936	4 67	69,9 998,3	100,0 1428,2	нет св. 84,7
Итого по союзным республикам	1914 1936	1 230 9 496	33571,8 303167,2	100,0 903,0	15,9 91,9
Железнодорожный и воздушный транспорт	1914 1936	1 702	включен. в республиканск. данные 51361,6	—	79,5

**АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ В СЕЛЬСКИХ МЕСТНОСТЯХ
ДОРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И СССР**

Республики	Годы (на 1 января)	Число учрежде- ний		Число посещений (в тыс.)				Рост посещен. в % к 1914 г.=100		Специализир. врачебн. помощь в % к общему объему врачебной помощи
		Врачебных амбула- торий	Фельдшерских пунктов	Врачебных		Фельдшерских		Врачебных	Фельдшерских	
				В сельск. амбул.- поликлин. учр.	В городск. амбул.- поликлин. учр.	В фельдшерских пунктах	Во врачебных учреждениях			
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9
РСФСР	1914	3 007	3 183	37049,1	1906,0	19553,0		100,0	100,0	—
	1936	8 883	11 797	61570,0	18971,0	66433,7	39003,8	206,8	539,1	19,1
УССР	1914	1 007	994	13208,0	480,0	6609,0		100,0	100,0	—
	1936	3 190	2 290	18991,7	4931,1	7529,5	11646,5	174,8	290,1	26,5
БССР	1914	131	275	1759,0	36,2	1797,3		100,0	100,0	—
	1936	486	416	2013,3	2103,7	1523,5	2483,7	229,4	223,0	8,8
Азербайджанская ССР	1914	75	44	1233,1	29,1	330,0		100,0	100,0	—
	1936	464	84	1819,1	582,8	307,0	1624,7	190,3	585,4	46,7
Грузинская ССР {	1914	26	17	433,2	10,3	127,5		100,0	100,0	—
	1936	769	161	3718,9	653,9	414,8	337,1	986,0	589,7	30,8
Армянская ССР {	1914	12	9	187,7	4,6	69,5		100,0	100,0	—
	1936	112	45	816,1	319,3	280,0	227,7	590,4	730,5	23,0
Туркменская ССР {	1914	11	13	134,0	2,0	40,3		100,0	100,0	—
	1936	237	111	308,9	460,5	574,3	568,3	565,6	2835,2	20,6
Узбекская ССР . {	1914	32	3	403,0	13,0	31,4		100,0	100,0	—
	1936	840	328	3269,9	847,4	1844,9	1964,8	989,7	12132,0	45,
Таджикская ССР {	1914	4	1	32,0	1,0	14,0		100,0	100,0	—
	1936	252	89	1298,0	197,8	302,0	477,5	4532,7	5567,8	42,6
Казахская ССР . {	1914	57	нет св. ¹⁾	717,5	23,0	нет сведений ¹⁾		100,0	—	—
	1936	461	783	3553,9	427,0	3937,2	1303,2	538,3	—	20,3
Киргизская ССР {	1914	5	нет св. ¹⁾	43,4	8,0	нет сведений ¹⁾		100,0	—	—
	1936	124	124	590,1	186,2	536,4	304,6	1510,5	—	18,3
Итого по союзным респуб- ликам . . {	1914	4 367	4 539	55200,0	2513,2	28577,0		100,0	100,0	—
	1936	15 818	16 228	97954,9	29680,7	83683,3	59941,9	221,2	502,6	22,5

¹⁾ Данные включены в РСФСР.

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ В ГОРОДАХ ДОРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И СССР (по типам учреждений)

Республики	Токи (на 1 января)	Число учреждений всех ведомств и организаций						Пролетарская способ. амб.-поликлин. учрежд. (в тыс. посещ. в год)					
		В том числе						В том числе					
		Всего врач. амб.-поли-клинич. учреждений	Амбулаторий, поли-клиник и единич. диспансеров	Тубдиспансеров и туббульваров (в 1914 г. амб. для борьбы с туб.)	Венерических, венерических и отряпов (в 1914 г. амб.-по-печт.)	Детских и детских консултанций	Детских профилакт. амбулаторий и пунктов ОЗД и П	Всех врач. амбул.-поликлинических учреждений	Амбулаторий, поли-клиник и единич. диспансеров	Тубдиспансеров и туббульваров	Венерических и отряпов	Детских и детских консултанций	Детских профилакт. амбулаторий и пунктов ОЗД и П
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
РСФСР	1914	896	843	36	11	6	—	21800,2	21523,2	128,0	117,0	32,0	—
УССР	1936	5906	2963	361	335	1395	409	20904,7	158183,7	4671,0	13043,4	18995,3	11568,9
БССР	1914	187	178	5	1	3	—	7618,2	7580,0	17,2	9,0	12,0	—
Азербайджанская ССР	1936	1784	896	145	147	334	87	54848,7	38642,0	1544,7	5083,8	5105,5	2785,6
Армянская ССР	1914	24	22	2	—	—	—	688,6	684,0	4,6	—	—	—
Грузинская ССР	1936	298	141	18	25	76	35	6864,2	5108,1	166,5	639,9	654,4	258,3
Узбекская ССР	1914	30	30	—	—	—	—	984,6	984,6	—	—	—	—
Туркменская ССР	1936	204	119	6	11	44	5	7359,6	5865,2	129,2	401,2	705,6	83,6
Таджикская ССР	1914	4	4	—	—	—	—	149,9	149,9	—	—	—	—
Казахская ССР	1936	164	40	2	2	16	—	1897,1	1403,5	24,0	120,5	169,7	50,1
Киргизская ССР	1914	11	11	—	—	—	—	347,5	347,5	—	—	—	—
Итого по союзным республикам	1936	310	135	18	18	76	18	6276,4	4450,9	148,8	657,4	508,2	131,8
Железнодорожный и воздушный транспорт	1936	344	166	16	24	63	31	7153,3	5148,9	84,9	666,8	619,2	417,6
Итого по союзным республикам	1914	6	6	—	—	—	—	88,0	88,0	—	—	—	—
Железнодорожный и воздушный транспорт	1936	123	53	1	7	30	9	2158,1	1437,9	25,6	199,3	147,1	89,3
Итого по союзным республикам	1914	7	7	—	—	—	—	26,0	26,0	—	—	—	—
Железнодорожный и воздушный транспорт	1936	45	23	3	2	10	4	1061,3	743,6	13,5	167,7	99,7	10,9
Итого по союзным республикам	1914	39	39	—	—	—	—	1150,9	1150,9	—	—	—	—
Железнодорожный и воздушный транспорт	1936	251	112	12	31	39	16	5507,5	3896,1	159,5	543,2	369,5	201,7
Итого по союзным республикам	1914	4	4	—	—	—	—	69,9	69,9	—	—	—	—
Железнодорожный и воздушный транспорт	1936	67	41	1	6	11	1	998,3	674,8	6,9	185,9	72,0	14,2
Итого по союзным республикам	1914	1230	1166	43	12	9	—	33571,8	33252,0	149,8	126,0	44,0	—
Железнодорожный и воздушный транспорт	1936	9496	4689	583	608	2094	707	303167,2	225554,7	6974,6	21709,1	27046,2	15612,0
Итого по союзным республикам	1914	1702	1138	—	—	526	38	51361,6	47598,1	—	—	2487,5	1276,0

Таблица 4

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ В СЕЛЬСКИХ МЕСТНОСТЯХ ДЕРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И СССР (по типам учреждений)

Республики	Годы (на 1 января)	Число учреждений всех ведомств и организаций						Пропускная способность амб.-поликлини. учр. (в тыс. посещ. в год)					
		В том числе						В том числе					
		Всего врач. амб.-поликлини. учреждений	Амбулатор. поликлини. и единич. диспансеров	Туберкулез. серов и туб. пунктов	Венерическ. серов, венерическ. и отравлен.	Женских и детских кон- султанций	Детских про- филакт. ам- бул. и пун- ктов оздр. и Летних про- филакт. ам- бул.	Всех врач. амб.- поликлини. учр.	Амбулатор. поликлини. и единич. диспансеров	Туберкулез. серов и туб. пунктов	Венерическ. серов, венерическ. и отравлен.	Женских и детских кон- султанций	Детских про- филакт. ам- бул. и пун- ктов оздр. и
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
РСФСР	1914	3 007	3 007	—	—	—	—	37049,1	37049,1	77,6	—	—	—
	1936	8883	7512	43	205	650	31	61570,0	50809,5	—	907,6	2204,9	58,7
УССР	1914	1 007	1 007	—	—	—	—	13208,0	13208,0	—	—	—	—
	1936	3 190	2587	20	26	414	3	18991,7	17137,1	50,6	142,0	1195,2	12,9
БССР	1914	131	131	—	—	—	—	1759,0	1759,0	—	—	—	—
	1936	486	420	—	3	36	7	2013,3	1856,6	—	6,5	126,2	14,0
Азербайджанская ССР	1914	75	75	—	—	—	—	1233,1	1233,1	—	—	—	—
	1936	464	381	—	3	19	—	1819,1	1402,4	—	21,8	91,2	—
Грузинская ССР	1914	26	26	—	—	—	—	433,2	433,2	—	—	—	—
	1936	769	623	1	3	37	—	3718,9	3154,7	1,4	29,6	128,7	—
Армянская ССР	1914	12	12	—	—	—	—	187,7	187,7	—	—	—	—
	1936	112	87	—	—	7	—	816,1	641,5	—	—	46,5	—
Туркменская ССР	1914	11	11	—	—	—	—	134,0	134,0	—	—	—	—
	1936	237	51	—	2	9	—	308,9	245,1	—	8,7	11,6	—
Узбекская ССР	1914	32	32	—	—	—	—	403,0	403,0	—	—	—	—
	1936	840	412	—	27	97	5	3269,9	2320,1	—	165,6	553,9	17,0
Таджикская ССР	1914	4	4	—	—	—	—	32,0	32,0	—	—	—	—
	1936	252	110	—	2	27	1	1298,0	1059,1	—	2,9	154,6	5,1
Казахская ССР	1914	57	57	—	—	—	—	717,5	717,5	—	—	—	—
	1936	461	361	1	13	22	2	3558,9	3127,2	6,3	47,9	74,2	6,9
Киргизская ССР	1914	5	5	—	—	—	—	43,4	43,4	—	—	—	—
	1936	124	79	—	10	7	—	590,1	517,0	—	56,9	11,5	—
Итого по союзным республикам	1914	4 367	4 67	—	—	—	—	55200,0	55200,0	—	—	—	—
	1936	15 818	12 623	65	294	1 325	49	97954,9	88280,3	135,9	1389,5	4598,5	114,6

Кроме того приняты средним меньше резонаном во врачебных амбулаторно-поликлинических учреждениях в 1935 г. в тыс. посещ.: по СССР—5941,9; РСФСР—59003,8; УССР—11646,5; БССР—24837; Азербайджанская ССР—1824,7; Грузинская ССР—33,4; Армянская ССР—227,7; Туркменская ССР—568,5; Узбекская ССР—1964,8; Таджикская ССР—477,6; Казахская ССР—1903,2; Киргизская ССР—304,6.

Таблица 5

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АМБУЛАТОРИЙ И ПОЛИКЛИНИК
ПО МОЩНОСТИ

(в городах)

Республики	Годы (на 1 января)	Число амбулаторно-поликлинических учреждений с числом посещений в год (в % к общему числу амбулаторно-поликлинич. учреждений)									
		До 10 000	10 001 — 20 000	20 001 — 35 000	35 001 — 50 000	Всего учреждений с числом посещений до 50 000	50 001 — 100 000	100 001 — 200 000	200 001 — 500 000	Свыше 500 000	Всего учреждений с числом посещений свыше 50 000
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР	1931	15,5	18,2	16,9	11,0	61,6	—	—	—	—	38,4
	1936	—	—	—	—	47,9	27,9	15,2	5,7	3,3	52,1
РСФСР	1931	13,7	17,9	17,3	11,3	60,2	—	—	—	—	39,8
	1936	—	—	—	—	45,4	28,8	15,8	6,1	3,9	54,6
УССР	1931	15,1	16,4	16,6	10,3	58,4	—	—	—	—	41,6
	1936	—	—	—	—	35,9	33,7	19,6	7,4	3,4	64,1
БССР	1931	24,5	19,2	13,8	10,6	68,1	—	—	—	—	31,9
	1936	—	—	—	—	65,9	25,0	6,8	2,3	—	34,1
Азербайджанская ССР	1931	9,5	25,4	14,3	9,5	58,7	—	—	—	—	41,3
	1936	—	—	—	—	47,7	31,4	10,4	6,0	4,5	52,3
Грузинская ССР . . .	1931	28,4	20,3	16,2	12,2	77,1	—	—	—	—	22,9
	1936	—	—	—	—	70,6	17,6	6,9	4,9	—	29,4
Армянская ССР . . .	1931	18,2	4,6	45,5	13,6	81,9	—	—	—	—	18,1
	1936	—	—	—	—	76,9	—	7,7	7,7	7,7	23,1
Туркменская ССР . . .	1931	23,3	23,3	6,7	6,7	60,0	—	—	—	—	40,0
	1936			нет		с в е д е н и й					
Узбекская ССР	1931	27,6	28,5	16,4	6,9	79,4	—	—	—	—	20,6
	1936	—	—	—	—	76,0	12,0	11,1	0,9	—	24,0
Таджикская ССР . . .	1931	55,6	—	—	44,4	100,0	—	—	—	—	—
	1936	—	—	—	—	37,5	37,5	25,0	—	—	62,5
Казахская ССР	1936	—	—	—	—	68,9	17,8	11,1	—	2,2	31,1
Киргизская ССР . . .	1936	—	—	—	—	50,0	30,0	20,0	—	—	50,0

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АМБУЛАТОРИЙ И ПОЛИКЛИНИК
ПО МОЩНОСТИ
(в сельских местностях)**

Республики	Годы (на 1 января)	Число амбулаторно-поликлинических учреждений с числом посещений в год (в % к общему числу амбулаторно-поликлинич. учреждений)									
		До 10 000	10 001—20 000	20 001—35 000	35 001—50 000	Всего учреждений по-сещений до 50 000	50 001—100 000	100 001—200 000	200 001—300 000	Свыше 300 000	Всего учреждений по-сещений свыше 50 000
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР	1931	31,3	45,7	17,5	3,7	98,2	—	—	—	—	1,8
	1936	—	—	—	—	87,3	12,1	0,6	—	—	12,7
РСФСР	1931	27,5	46,8	19,3	4,1	97,7	—	—	—	—	2,3
	1936	—	—	—	—	85,8	13,5	0,7	—	—	14,2
УССР	1931	34,5	48,6	13,2	2,4	98,7	—	—	—	—	1,3
	1936	—	—	—	—	86,7	13,3	—	—	—	13,3
БССР	1931	22,1	47,2	23,6	6,0	98,9	—	—	—	—	1,1
	1936			нет		све	ден	ий			
Азербайджанская ССР	1931	42,4	40,4	14,2	3,0	100,0	—	—	—	—	—
	1936	—	—	—	—	90,9	9,1	—	—	—	9,1
Грузинская ССР . . .	1931	82,5	10,8	6,7	—	100,0	—	—	—	—	—
	1936	—	—	—	—	100,0	—	—	—	—	—
Армянская ССР . . .	1931	39,4	39,4	18,2	3,0	100,0	—	—	—	—	—
	1936	—	—	—	—	100,0	—	—	—	—	—
Туркменская ССР . .	1931	40,0	60,0	—	—	100,0	—	—	—	—	—
	1936			нет		све	ден	ий			
Узбекская ССР	1931	36,1	46,7	12,4	0,6	99,4 ¹⁾	—	—	—	—	0,6
	1936	—	—	—	—	90,0	6,7	3,3	—	—	10,6
Таджикская ССР . . .	1931	65,8	18,4	—	15,8	100,0	—	—	—	—	—
	1936	—	—	—	—	71,4	28,6	—	—	—	28,6
Казахская ССР	1936	—	—	—	—	—	100,0	—	—	—	100,0
Киргизская ССР . . .	1936	—	—	—	—	100,0	—	—	—	—	—

¹⁾ В том числе 3,6% учреждений, мощность которых неизвестна.

Таблица 7

ВРАЧЕБНАЯ ПОМОЩЬ НА ДОМУ В ГОРОДАХ

Число посещений, сделанных врачами всех ведомств и организаций¹⁾

(в тыс.)

Г о д ы	СССР	РСФСР	УССР	БССР	Азербайджанская ССР	Грузинская ССР	Армянская ССР	Туркменская ССР	Узбекская ССР	Таджикская ССР	Казахская ССР	Киргизская ССР
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1913	391,4	263,7	102,5	3,4	21,8			—	—	—	—	—
1930	7304,1	3924,2	2265,4	589,4	452,0			11,3	54,4	7,4	н. св. ²⁾	н. св. ²⁾
1935	14053,6	9019,1	3039,0	706,9	332,0	485,3	111,0	28,4	172,8	25,3	113,9	19,9

¹⁾ Без жел.-дор. и воздушного транспорта. ²⁾ Данные включены в РСФСР.

Таблица 8

СКОРАЯ ПОМОЩЬ

Р е с п у б л и к и	Число станций скорой помощи		Р е с п у б л и к и	Число станций скорой помощи	
	1931 г.	1936 г.		1931 г.	1936 г.
А	1	2	А	1	2
СССР	154 ¹⁾	426	Туркменская ССР . .	3	6
РСФСР	103	276	Узбекская ССР . . .	10	19
УССР	21	72	Таджикская ССР . .	н. св.	4
БССР	7	14	Казахская ССР . . .	н. св.	14
Азербайджанская ССР	6	9	Киргизская ССР . .	4	6
Грузинская ССР . . .		4			
Армянская ССР		2			

¹⁾ Без Таджикской и Казахской ССР.

Таблица 9

СТАЦИОНАРНОЕ ВРАЧЕБНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ В ДОРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И В СССР

Г о д ы (на 1 января)	Число лечеб- ных коек ¹⁾ всех ведомств и организа- ций	В т о м ч и с л е				Число коек в соматических больницах и родильных домах на 1000 чел. населе- ния ²⁾	
		Коек в уч- реждениях на жел.-дор. транспорте	Коек в соматических боль- ницах и родильных домах, расположенных		городского	сельского	
			в городских поселениях	в сельских местностях			
							В т ы с ы а х
А	1	2	3	4	5	6	
1914	175,6	включено в республикан. данные	89,2	49,4	3,61	0,43	
1929	246,1	13,4	143,6	60,0	4,47	0,77	
1933	410,2	18,8	230,0	107,0	5,38	1,23	
1936	505,7 ²⁾	23,7	282,3	151,6	6,06	1,48	

¹⁾ Без коен санитарно-профилактических и временных, развернутых за счет специальных средств.²⁾ Кроме того коен в самостоятельных абортариях—2913, в лепрозориях—1400 и вспомогательных коен (при диспансерах, детских профилактических амбулаториях и т. д.)—4239.³⁾ С учетом обслуживания сельского населения учреждениями, расположенными в городах.

ЧИСЛО ЛЕЧЕБНЫХ КОЕК ПО СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ ¹⁾

(в тыс.)

Р е с п у б л и к и	Н а 1 я н в а р я				
	1914 г.	1929 г.	1933 г.	1936 г.	1936 г. в % к 1914 г.
	1	2	3	4	5
А					
СССР	175,6	246,1	410,2	505,7	288,0
РСФСР	128,8	181,8	294,0	352,4	273,6
УССР	36,8	37,5	67,3	88,8	241,3
БССР	3,8	6,6	10,5	13,2	347,4
Азербайджанская ССР	0,9	4,5	7,2	7,7	855,6
Грузинская ССР	2,0	3,6	5,9	8,3	415,0
Армянская ССР	0,2	1,2	1,6	2,0	1000,0
Туркменская ССР	0,3	1,1	2,1	2,8	933,3
Узбекская ССР	0,8	4,7	9,6	13,1	1637,5
Таджикская ССР	0,1	0,4	1,5	2,8	2800,0
Казахская ССР	1,8	3,9	9,0	12,5	694,4
Киргизская ССР	0,1	0,8	1,5	2,1	2100,0

¹⁾ Без коек санаторно-профилактических и временных, развернутых за счет специальных средств.

Таблица 11

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БОЛЬНИЦ ПО МОЩНОСТИ

Г о д ы	Больниц с числом коек (в % к общему числу больниц)		
	(на 1 января)		
	До 5	6—20	Свыше 20
А	1	2	3
1914	26,0	53,0	21,0
1931	8,8	49,5	41,7
1936	3,1	43,2	53,7

Таблица 12

ЧИСЛО КОЕК В СОМАТИЧЕСКИХ БОЛЬНИЦАХ И РОДИЛЬНЫХ ДОМАХ
(в тыс.)

Р е с п у б л и к и	Н а 1 я н в а р я				
	1914 г.	1918 г.	1929 г.	1933 г.	1936 г.
А	1	2	3	4	5
А. В ГОРОДЕ					
РСФСР	64,8	55,6	108,7	169,5	192,0
УССР	19,0	14,9	19,8	36,3	50,5
БССР	2,4	1,8	3,7	6,1	8,8
Азербайджанская ССР	2,2	2,0	7,3	10,5	5,9
Армянская ССР					1,4
Грузинская ССР					5,5
Узбекская ССР	0,6	0,5	3,3	5,4	7,6
Туркменская ССР	0,2	0,2	0,6	1,2	1,9
Таджикская ССР	0,0	0,0	0,2	1,0	1,3
Казахская ССР	нет	све	ден	ий ¹⁾	6,2
Киргизская ССР	»	»	»	»	1,2
Итого по союзным республикам	89,2	75,0	143,6	230,0	282,3
Железнодорожный и воздушный транспорт .	²⁾	²⁾	13,4	18,8	23,8
Б. НА СЕЛЕ					
РСФСР	38,7	30,3	44,9	78,1	107,6
УССР	8,8	7,1	11,6	20,3	25,5
БССР	0,9	0,8	1,6	2,6	2,7
Азербайджанская ССР	0,7	0,5	0,9	2,7	1,2
Армянская ССР					0,3
Грузинская ССР					1,6
Узбекская ССР	0,2	0,1	0,5	2,4	4,1
Туркменская ССР	0,1	0,1	0,3	0,4	0,4
Таджикская ССР	0,0	0,0	0,2	0,5	1,5
Казахская ССР	нет	све	ден	ий ¹⁾	5,8
Киргизская ССР	»	»	»	»	0,9
Итого по союзным республикам	49,4	38,9	60,0	107,0	151,6

¹⁾ Данные включены в РСФСР.

²⁾ Железнодорожный и воздушный транспорт включен в республиканские данные.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОЕК В ГОРОДСКИХ БОЛЬНИЦАХ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ
(без родильных домов)

Республики	Годы (на 1 января)	Коек в % к общему числу										
		общих	терапевтических	хирургических	гинекологических	конно-венерических	детских	нервных	глазных	абортных	родильных (в больницах)	прочих специализированных
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
РСФСР	1929 . . .	2,7	20,2	19,4	6,5	6,6	3,3	4,1	2,9	1,6	5,4	27,3
	1933 . . .	2,3	17,4	17,8	5,8	4,0	4,4	3,2	2,8	2,3	5,3	34,7
	1936 . . .	5,3	22,4	20,0	6,0	3,5	4,7	2,3	2,8	2,2	7,7	23,1
УССР	1929 . . .	3,0	17,6	21,4	7,4	4,3	5,6	3,2	4,1	3,7	8,3	21,4
	1933 . . .	4,5	15,8	18,6	6,7	3,4	2,5	2,9	2,9	4,1	7,1	31,5
	1936 . . .	2,1	17,7	21,6	7,2	3,3	4,4	1,6	2,8	3,7	6,7	28,9

Таблица 14

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ГОРОДСКИХ БОЛЬНИЦ

Республики	Число больниц, имеющих (в % к общему числу больниц)			
	рентгеновские установки		физиотерапевтические установки	
	1931 г.	1935 г.	1931 г.	1935 г.
А	1	2	3	4
СССР	30,7	37,2	19,4	47,8
РСФСР	32,8	37,4	20,3	54,2
УССР	30,2	36,9	20,2	35,5
БССР	28,3	35,3	10,3	22,1
Азербайджанская ССР	25,0	36,4	12,5	50,8
Грузинская ССР	33,0	37,5	13,4	23,2
Армянская ССР	16,0	42,1	8,0	15,8
Туркменская ССР	6,0	28,6	6,0	17,8
Узбекская ССР	29,8	38,8	11,0	26,1
Таджикская ССР	нет св.	25,0	нет св.	50,0
Казахская ССР	5,5	25,0	нет св.	21,0
Киргизская ССР	нет св.	40,0	нет св.	11,1

ЧИСЛО ВРАЧЕБНЫХ РОДИЛЬНЫХ КОЕК ПО СССР И СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ

Республики	На 1 января			
	1914 г.	1918 г.	1931 г.	1938 г.
А	1	2	3	4
РСФСР	5 513	4 696	23 433	33 387
УССР	984	879	5 291	7 626
БССР	87	79	887	1 322
Азербайджанская ССР	177	142	630	703
Грузинская ССР				441
Армянская ССР				181
Туркменская ССР	13	11	166	212
Узбекская ССР	50	47	730	984
Таджикская ССР	—	—	160	195
Казахская ССР	нет	сведени й ¹⁾		1 022
Киргизская ССР	»	»	»	267
Итого по союзным республикам	6 824	5 854	31 297	46 340
В том числе:				
В городских поселениях	2 213	нет св.	20 419	28 489
В сельских местностях	4 611	»	10 878	17 851
Железнодорожный транспорт	включен дан	в респ. ные	1 476	1 910
С С С Р	6 824	5 854	32 773	48 250

¹⁾ Данные включены в РСФСР.

ЖЕНСКИЕ И ДЕТСКИЕ КОНСУЛЬТАЦИИ В ДОРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И В СССР

	Число консультаций (на 1 января)			Их годовая пропускная способность (в тыс. по- сещений)		
	1914 г.	1931 г.	1936 г.	1914 г.	1931 г.	1936 г.
А	1	2	3	4	5	6
СССР	9	2 475	3 945	44,0	16 547,0	34 132,2
В т. ч. железнодорожный транспорт	¹⁾	188	526	¹⁾	1 035,3	2 487,5

¹⁾ Транспорт не выделен.

Таблица 17

ЖЕНСКИЕ И ДЕТСКИЕ КОНСУЛЬТАЦИИ ПО СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ

Республики	В городских поселениях						В сельских местностях					
	Число кон- сультаций (на 1 января)			Их годовая про- пускная способ- ность (в тыс. посещений)			Число кон- сультаций (на 1 января)			Их годовая про- пускная способ- ность (в тыс. по- сещений)		
	1914 г.	1931 г.	1936 г.	1914 г.	1931 г.	1936 г.	1914 г.	1931 г.	1936 г.	1914 г.	1931 г.	1936 г.
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
РСФСР	6	855	1 395	32,0	7 875,3	18 595,3	—	554	650	—	1 717,8	2 204,9
УССР	3	295	334	12,0	3 075,2	5 105,5	—	245	414	—	947,2	1 195,2
БССР	—	88	76	—	478,3	654,4	—	17	36	—	46,3	126,2
Азербайджанская ССР	—	73	44	—	435,8	705,6	—	16	19	—	41,4	91,2
Грузинская ССР . . .	—		76	—		508,2	—		37	—		128,7
Армянская ССР	—		16	—		169,7	—		7	—		46,5
Узбекская ССР	—	52	63	—	412,6	619,2	—	41	97	—	242,6	553,9
Туркменская ССР . . .	—	н. св.	30	—	нет св.	147,1	—	н. св.	9	—	нет св.	11,6
Таджикская ССР . . .	—	8	10	—	18,8	99,7	—	9	27	—	4,4	154,6
Казахская ССР	—	н. св. ¹⁾	39	—	нет св. ¹⁾	369,5	—	н. св. ¹⁾	22	—	нет св. ¹⁾	74,2
Киргизская ССР . . .	—	н. св. ¹⁾	11	—	нет св. ¹⁾	72,0	—	н. св. ¹⁾	7	—	нет св. ¹⁾	11,5
По союзным республ. .	9	1 371	2 094	44,0	12 296,0	27 046,2	—	882	1 325	—	2 999,7	4 598,5

¹⁾ Данные включены в РСФСР.

Таблица 18

Ясельное обслуживание в дореволюционной России и в СССР

Годы (на январь)	Число мест в яслях всех ведомств и организаций (в тыс.)		
	Всего	В том числе	
		в городских поселениях	в сельских местностях
А	1	2	3
1914	11,15	0,55	10,6
1918	25,2	2,1	23,1
1929	257,0	52,4	204,6
1933	4 529,3	262,7	4 255,5
1936	4 744,6	275,8	4 451,8

Таблица 19

Ясельное обслуживание по союзным республикам

Республики	Число мест в яслях							
	в городских посе- лениях				в сельских местностях			
	на 1 января							
	1914 г.	1918 г.	1929 г.	1936 г.	1914 г.	1918 г.	1929 г.	1936 г.
А	1	2	3	4	5	6	7	8
РСФСР	550	870	40 584	189 168	9 294	19 510	141 876	2 818 881
УССР	—	1 180	7 492	46 218	1 264	3 600	44 904	1 144 848
БССР	—	—	1 411	10 307	—	—	12 805	182 861
Азербайджанская ССР	—	—	400	6 031	—	—	110	22 199
Грузинская ССР	—	—	110	3 203	—	—	205	15 232
Армянская ССР	—	—	115	2 249	—	—	290	15 585
Туркменская ССР	—	—	330	2 895	—	—	110	35 789
Узбекская ССР	—	—	936	8 727	—	—	—	123 363
Таджикская ССР	—	—	30	1 333	—	—	—	18 610
Казахская ССР	—	—	1 005	4 674	—	—	4 290	68 371
Киргизская ССР	—	—	н. св.	1 034	—	—	н. св.	6 064
Итого по союзным республикам	550	2 050	52 413	275 839	10 558	23 110	204 590	4 451 803

Без деления на город и село

Годы

1914

1918

1929

1936

Железнодорожный транспорт	включен в	республ.	данные	16 964
СССР	11 108	25 160	257 003	4 744 606

ВРАЧЕБНЫЕ КАДРЫ

а) число врачей (физических лиц) всех ведомств и организаций

Республики	1914 г.	1929 г.	1931 г.	1933 г.	1936 г.
А	1	2	3	4	5
РСФСР	13 154	40 284	42 110	44 497	50 294
УССР	5 192	12 884	14 256	16 654	18 597
БССР	495	1 438	1 542	1 882	1 829
Азербайджанская ССР	747	2 778	1 125	4 357	2 035
Грузинская ССР			1 444		3 112
Армянская ССР			344		624
Туркменская ССР	56	206	262	367	396
Узбекская ССР	128	1 172	1 433	1 659	2 080
Таджикская ССР	13	57	269	нет св.	360
Казахская ССР	нет св. ¹⁾	нет св. ¹⁾	609	нет св. ¹⁾	1 063
Киргизская ССР	нет св. ¹⁾	нет св. ¹⁾	188	нет св. ¹⁾	220
Итого по союзным республикам .	19 785	58 819	63 582	69 877	80 610
Железнодорожный и воздушный транспорт	включен в республик. данные	4 400	4 934	6 500	7 417
СССР	19 785	63 219	68 516	76 377	90 692 ²⁾

¹⁾ Данные включены в РСФСР.²⁾ В том числе врачи, не работающие по специальности.

ВРАЧЕБНЫЕ КАДРЫ

б) распределение по полу и партийности

Республики	Из общего числа врачей (в %)					
	женщины		членов и канди- датов ВКП(б)		совместителей	
	Н а 1 я н в а р я					
	1931 г.	1936 г.	1931 г.	1936 г.	1931 г.	1936 г.
А	1	2	3	4	5	6
СССР	44,9	46,7	3,5	3,6	29,0	51,8
РСФСР	46,6	49,2	3,8	3,6	27,8	50,0
УССР	42,8	43,1	2,6	3,2	30,1	54,0
БССР	38,9	39,3	3,2	4,5	40,8	81,9
Азербайджанская ССР	38,4	38,1	2,9	5,7	21,1	45,7
Грузинская ССР	28,3	34,8	2,4	2,6	35,2	30,6
Армянская ССР	37,3	48,8	2,3	4,4	28,4	46,6
Туркменская ССР	32,8	43,7	2,3	4,0	27,5	79,8
Узбекская ССР	43,9	50,8	3,7	4,5	42,9	86,5
Таджикская ССР	нет св.	38,7	нет св.	2,4	нет св.	59,3
Казахская ССР	41,4	43,3	1,3	4,8	36,0	58,2
Киргизская ССР	39,9	41,4	2,7	4,3	21,8	67,6

Таблица 22

ПОДГОТОВКА МЕДКАДРОВ В ДОРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И В СССР

Показатели		1914 г.	1928 г.	1935 г.	1936 г.
А	Б	1	2	3	4
Медицинские высшие учебные заведения	Число окончивших за год (в тыс.)	0,9	6,2	6,9	—
	Число учащихся на 1/1 (в тыс.)	нет св.	26,0	61,8	76,3
Медицинские техникумы	Число окончивших за год (в тыс.)	2,0	4,8	14,1	—
	Число учащихся на 1/1 (в тыс.)	8,3	18,8	65,1	81,8

Таблица 23

АССИГНОВАНИЯ НА ЗДРАВООХРАНЕНИЕ В ДОРЕВОЛЮЦИОННОЙ РОССИИ И В СССР

	1913 г.	1928 г.	1932 г.	1933 г.	1935 г.
А	1	2	3	4	5
Всего израсходовано на здравоохранение в млн. руб.)	128,5	660,8	2105,8	2540,0	4977,7

Таблица 24

БЮДЖЕТ СОЦИАЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ В СССР

(в млн. руб.)

Показатели	Г о д ы						
	1927/28	1929/30 (включая особ. квар- тал 1930 г.)	1931	1932	1933	1934	1935 (пред- варитель- но)
А	1	2	3	4	5	6	7
Доход	1050,6	2184,5	2849,5	4400,8	4799,8	5859,8	7157,0
Расход	1062,5	2106,1	2725,0	4323,0	4803,5	5539,2	6838,4
В том числе:							
1. Пособия и пенсии . .	565,7	933,0	963,5	1294,0	1485,8	1911,3	2617,0
Из них:							
Пособия по беременно-							
сти и родам	29,6	52,3	58,6	81,7	83,7	110,2	213,5
Пособия по старости, за-							
выслугу лет и по ин-							
валидности	130,6	267,5	258,5	331,1	431,1	549,5	655,8
Пособия по безработице	113,5	59,6	—	—	—	—	—
2. Дома отдыха, санато-							
рии и курорты	25,2	39,3	66,9	136,7	174,4	235,9	382,7
3. Обслуживание детей							
застрахованных	65,0	69,3	99,2	200,8	254,1	205,9 ¹⁾	328,0 ¹⁾
4. Лечебное питание . . .	—	0,8	8,3	31,6	46,8	56,2	102,7
5. Медицинская помощь							
застрахованным	246,5	442,8	478,9	759,3	893,3	1359,2 ¹⁾	1785,5 ¹⁾
6. Капиталовложения . .	120,4	232,1	435,8	920,7	749,6	750,4 ¹⁾	1084,1 ¹⁾
В т. ч. рабочее жилищ-							
ное строительство . . .	104,9	203,2	334,2	710,0	599,5	673,0	980,7
7. Инспекция труда . . .	2,2	3,0	2,6	3,0	6,2	41,0 ²⁾	42,0

¹⁾ Начиная с 1934 г. в расходы на медицинскую помощь застрахованным включаются расходы на текущее содержание яслей и молочных кухонь (до 1934 г. проходившие по группе расходов на обслуживание детей застрахованных), а также расходы на строительство больниц и яслей (до 1934 г. входившие в расходы на капиталовложения).

²⁾ Значительный рост расходов на инспекцию труда с 1934 г. объясняется передачей финансирования этих расходов с госбюджета на бюджет соцстраха, тогда как до 1934 г. основная масса этих расходов проходила по госбюджету.

Таблица 25

СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Показатели	Г о д ы	
	1934	1935
А	1	2
Израсходовано за счет средств социального обеспе-		
чения (в млн. руб.):		
1. На пенсии	93,3	101,0
Из них через органы Собеса	86,0	93,6
2. На трудоустройство инвалидов	7,0	7,6
3. На содержание инвалидов в домах для инвалидов	19,6	39,7

**ЧИСЛЕННОСТЬ ЧЛЕНОВ ОБЩЕСТВ
КРАСНОГО КРЕСТА И КРАСНОГО ПОЛУМЕСЯЦА**

(в тыс. чел.)

Р е с п у б л и к и	Г о д ы		
	1926	1928	на 1/X 1936 ¹⁾
А	1	2	3
СССР	395,7	1328,0	3200,0
РСФСР (с транспортом)	194,8	732,1	1441,0
УССР (с транспортом)	127,2	428,6	1168,0
БССР	5,6	42,0	129,0
Азербайджанская ССР	—	30,5	84,0
Грузинская ССР	60,0	72,7	178,0
Армянская ССР	3,1	5,0	35,0
Туркменская ССР	—	9,1	17,0
Узбекская ССР	5,0	8,0	55,0
Таджикская ССР	—	—	25,0
Казахская ССР	—	—	57,0
Киргизская ССР	—	—	11,0

¹⁾ Данные на 1/X 1936 г. неполные в виду того, что переучет членов обществ еще не закончен.

Таблица 27

**РАБОТА ОБЩЕСТВ КРАСНОГО КРЕСТА И КРАСНОГО ПОЛУМЕСЯЦА
ПО САНИТАРНОЙ ОБОРОНЕ**

Показатели	З а г о д ы			Всего на 1/X 1936 г.
	1934	1935	с 1/I 1936 по 1/X 1936	
А	1	2	3	4
Подготовлено (тыс. чел.)				
Значкистов ГСО 1-й ступени	492,5	765,8	455,9	1714,2
В том числе:				
Женщин	250,0	354,7	156,5	761,2
Членов ВЛКСМ	208,8	224,5	89,3	522,6
Колхозников	нет свед.	107,0	75,4	182,4
Рабочих	нет свед.	300,9	146,4	447,3
Значкистов ГСО 2-й ступени	—	32,3	35,7	68,0
В том числе:				
Женщин	—	16,3	17,8	34,1
Членов ВЛКСМ	—	10,0	9,4	19,4
Колхозников	—	2,5	2,2	4,7
Рабочих	—	9,2	8,4	17,5
Медицинских сестер	17,0	15,5	—	—
Число санитарных дружин	247 ¹⁾	454 ¹⁾	490 ²⁾	—
Обучается (тыс. чел.)				
В школах медсестер	—	—	—	12,7
На курсах доквалификации медсестер	—	—	—	8,0
На курсах санитарных инструкторов	—	—	—	3,4

¹⁾ По состоянию на конец года.

²⁾ По состоянию на 1/X 1936 г.

**РАБОТА САНИТАРНОЙ АВИАЦИИ
ОБЩЕСТВ КРАСНОГО КРЕСТА И КРАСНОГО ПОЛУМЕСЯЦА**

Показатели	Г о д ы			
	1934	1935	На 1/X 1936	Всего за 1934—1936
А	1	2	3	4
Число городов, имеющих санитарные самолеты	14	34	40	—
Перевезено:				
Больных (чел.)	93	390	455	938
Врачей к больным (чел.)	67	427	502	996
Покрыто расстояние (тыс. км)	120,0	892,0	1100,0	2112,0

Таблица 29

САМОДЕЯТЕЛЬНОЕ ФИЗКУЛЬТУРНОЕ ДВИЖЕНИЕ

Показатели	Г о д ы				
	1929	1932	1933	1934	1935
А	1	2	3	4	5
Число взрослых физкультурников (тыс.) . .	759	4 700	6 203	8 200	8 706
Из них женщин (тыс.)	нет св.	1 518	1 650	1 800	2 035
Число лиц, сдавших нормы ГТО 1-й ступени (тыс.)	—	466	1 300	2 580	3 706
Из них женщин (тыс.)	—	—	50	170	368
Число лиц, сдавших нормы ГТО 2-й ступени (чел.)	—	—	—	144	4 955
Из них женщин (чел.)	—	—	—	6	298
Число детей, сдавших нормы БГТО (чел.) .	—	—	—	—	187 402
Финансирование физкультурного движения (млн. руб.)	16,5	60,0	100,0	128,8	185,0
В том числе капиталовложения (млн. руб.)	2,0	19,3	25,0	25,0	36,3
Физкультурные сооружения:					
Число стадионов	32 ¹⁾	32	нет св.	нет св.	50
» спортплощадок	2 822 ¹⁾	4 000	»	»	4 500
» водных и лыжных баз	369 ¹⁾	650	»	»	800
» домов физкультуры	70 ¹⁾	185	»	»	200
» физкультурных зал	717 ¹⁾	2 000	»	»	2 300

¹⁾ Данные за 1930 г.

СПОРТИВНЫЕ РЕКОРДЫ СССР

В и д с п о р т а		Результат	Кем установлен	Год уста- новления
1		2	3	4
ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА				
Мужчины				
БЕГ		1) в час., мин. и сек.		
Бег на 60 метров		6,8	Корниенко	1929
» » 100 »		10,7	»	1929
» » 200 »		21,6	Люлько	1936
» » 300 »		35,0	»	1935
» » 400 »		48,6	»	1934
» » 500 »		1 : 07,5	Пужный	1934
» » 800 »		1 : 56,4	Денисов	1935
» » 1000 »		2 : 32,8	»	1934
» » 1500 »		3 : 57,9	Знаменский Г.	1936
» » 2000 »		5 : 31,8	Знаменский С.	1934
» » 3000 »		8 : 31,7	»	1936
» » 5000 »		14 : 38,7	»	1936
» » 10000 »		31 : 45,6	»	1936
» » 15000 »		51 : 51,0	Сеньков	1936
» » 20000 »		1:12 : 52,2	Максунов	1928
Стиль-чез 3000 »		10 : 01,8	Белецкий	1936
Бег на 42 194 » (марафонский)		2:48 : 23,5	Боборыкин	1935
» » 40 200 »		2:33 : 42,1	Храмов	1936
» » 110 » с барьерами		15,4	Безруков	1935
» часовой		17 405,9 метров	Максунов	1927
ЭСТАФЕТНЫЙ БЕГ		в мин. и сек.		
4×100 метров		42,2	Ленинградская сборная (Козлов, Меерович, Варламов, Люлько)	1936
10×100 »		1 : 54,3	ОППВ — Москва (Назаретов, Демин, Дьячков В., Зилотти, Боголепов, Владимиров, Штейн, Беляев, Дьячков Б., Петров).	1927
5×200 »		1 : 57,6	Пищевики — Москва (Никифоров, Лаушкин, Львов, Дыбов, Пужный).	1929
4×400 »		3 : 23,9	Ленинград—сборная (Мочигин, Хлебников, Козлов, Люлько).	1936
4×800 »		8 : 36,8	ЦДКА—Москва (Просвирнин, Цельев, Мямлин, Маляев)	1930
3×1000 »		7 : 53,7	Спартак—Москва (Крайнюков, Гвоздовер, Шелудяков)	1936
10×1000 »		26 : 52,5	Спартак—Москва (Лаушкин, Благоднаров, Крайнюков, Тучков, Зилотти, Плахов, Шелудяков, Гвоздовер, Знаменский Г., Денисов)	1936
4×1500 »		17 : 36,2	ЦДКА—Москва (Табачников, Маляев, Кокшагин, Цельев)	1930
400+300+200+100 метров		2 : 01,1	Динамо — Москва (Люлько, Грибашев, Варченко, Соффер)	1934
800+400+200+100 »		3:19,5	Динамо — СССР (Денисов, Люлько—Москва, Пуцилло—Ташкент, Грибашев—Москва).	1934

1) Знаком : отделены часы от минут и минуты от секунд.

Таблица 30 (продолжение)

В и д с п о р т а	Результат	Кем установлен	Год установления
1	2	3	4
ХОДЬБА			
	в мин. и сек.		
3 000 метров	15:21,0	Рассо—Ермолов	1925
5 000 »	25:38,1	Калинин	1936
10 000 »	52:58,0	Николаев	1925
ПРЫЖКИ			
В длину с места	3, 45 метров	Иоселиани	1936
» » с разбега	7, 24 »	Люлько	1935
» высоту с места	1, 63 »	Иоселиани	1936
» » с разбега	1,935 »	Ковтун	1936
Тройной с места	10,155 »	Иоселиани	1936
» » с разбега	14, 66 »	Ковтун	1936
Прыжок с шестом	4,195 »	Озолин	1936
МЕТАНИЯ			
Диск лучшей рукой	48, 18 метров	Кутьев	1936
» сумма	88, 99 »	Ляхов	1935
Копье лучшей рукой	64, 70 »	Алексеев	1936
» сумма	104,315 »	Сергеев	1936
Молот 7,25 кг	49, 36 »	Шехтель	1936
Мяч лучшей рукой	66, 45 »	Ляхов	1935
» сумма	120, 85 »	Ляхов	1935
Граната	81, 79 »	Арбузников	1935
Ядро лучшей рукой	15,205 »	Ляхов	1935
» сумма	27, 71 »	Кутьев	1935
МНОГОВОРИЯ			
Пятиборье	2828,174 очка	Демин	1936
Десятиборье	5894,808 »	»	1935
Женщины			
БЕГ			
	в мин. и сек.		
Бег на 60 метров	7,5	Шаманова	1936
» » 100 »	12,3	»	1935
» » 200 »	25,8	Рогожина	1936
» » 300 »	41,6	Быкова	1935
» » 400 »	59,5	»	1935
» » 500 »	1:16,8	»	1935
» » 800 »	2:15,9	Васильева	1936
» » 1 000 »	2:58,4	»	1936
» » 1 500 »	4:47,2	»	1936
» » 80 метров с барьерами .	12,5	Турова	1934
ЭСТАФЕТНЫЙ БЕГ			
4×100 метров	49,4	Ленинград—сборная (Ластовка, Кузнецова, Стогова, Елисева)	1936
5×500 »	6:54,5	Динамо—Москва (Воробьева, Помогаева, Разгуляева, Червецова, Кошуба)	1935
3×800 ¹⁾ метров	7:09,7	Москва—сборная (Борисова, Егорова, Васильева)	1936
400+300+200+100 метров	2:20,9	Москва—сборная (Кошуба, Быкова, Стрижнева, Шаманова)	1934

¹⁾ Рекорды, превышающие мировые.

Таблица 30 (продолжение)

В и д с п о р т а	Результат	Кем установлен	Год установления
1	2	3	3
ПРЫЖКИ			
В длину с места	2,595 метра	Думбадзе	1936
» » с разбега	5, 80 »	Турова	1934
В высоту с места	1, 20 »	Пушкина	1927
» » с разбега	1, 55 »	Шаманова	1928
С шестом	2,535 »	Романова	1935
Тройной с места	7,425 »	Думбадзе	1936
МЕТАНИЯ			
Диск лучшей рукой	40,725 метра	Синицкая	1936
» сумма ¹⁾	68, 48 »	Берникова	1935
Копье лучшей рукой	41, 92 »	Маслова	1936
» сумма	65, 39 »	Маслова	1936
Мяч лучшей рукой	51,095 »	Синицкая	1936
» сумма	87,285 »	»	1935
Граната	48, 87 »	Маслова	1936
Толкание ядра лучшей рукой . .	13, 62 »	Севрюкова	1936
» » сумма	24, 80 »	»	1936
МНОГОВОРНЯ			
Троеборье (бег 60 м, ядро, высота)	2117, 24 очка (8,0; 10,48; 1,50)	Карпович	1936
Пятиборье (бег 100 метр., диск, прыжок в длину, копье, бег 800 м)	3154, 43 очка (13,5; 33,91; 5,10; 37,25; 2:39,5)	Мицис	1936
ЛЫЖИ			
Мужчины			
5 километров	17:41,8	Ильин	1935
10 »	38:25,2	Додонов	1926
20 »	1:17:23,0	Васильев	1926
30 »	1:56:42,0	»	1925
50 »	3:37:28,0	Павлов	1929
60 »	4:31:59,0	Васильев	1925
Женщины			
3 километра	13:28,5	Пенязева	1935
5 »	22:23,8	»	1932
10 »	46:42,0	Герасимова	1929
15 »	1:16:26,0	Гордеева	1936
20 »	1:47:27,0	Дрожжина	1935
ПРЫЖКИ НА ЛЫЖАХ	53,0 метра	Родионов	1936
ПЛАВАНИЕ			
Мужчины			
КРОЛЬ			
100 метров вольным стилем . . .	59,1	Борисов	1935
200 » » »	2:17,5	»	1935
400 » » »	4:53,7	»	1936
500 » » »	6:18,4	»	1936
800 » » »	10:29,2	»	1936
1 000 » » »	13:37,2	»	1935
1 500 » » »	20:29,2	»	1935
4x200 м	9:32,8	Сборная СССР	1936

¹⁾ Рекорды, превышающие мировые.

Таблица 30 (продолжение)

В и д с п о р т а	Результат	Кем установлен	Год установления
1	2	3	4
БРАСС			
100 метров ¹⁾	7:06,2	Бойченко	1936
200 »	3:38,2	»	1936
400 »	5:57,7	Шулешко	1936
500 »	7:45,1	»	1936
4×100 м	4:58,7	Гос. Центр. Ордена Ленина Ин-т физкультуры	1936
СПИНА			
100 метров	1:10,7	Борисов	1936
200 »	2:32,3	»	1936
400 »	5:26,8	»	1936
БОК			
100 метров	1:07,5	Шумин	1935
300 »	3:59,2	Китаев	1935
4×100 м (комбинир. эстафета) . . .	4:37,0	Сборная СССР	1936
3×100 » (» плавание) . . .	4:12,5	Бойченко	1936
50 метров с гранатой	38,0	Великий	1936
НЫРЯНИЕ			
25 метров	14,4	Полторак	1936
50 »	33,2	»	1934
Женщины			
КРОЛЬ			
100 метров	1:11,5	Гетлинг	1935
200 »	2:47,1	Алешина	1935
400 »	5:59,2	»	1936
500 »	7:38,4	»	1936
800 »	12:38,2	»	1936
1 000 »	15:49,4	»	1936
4×100 »	5:03,7	Гос. Центр. Ордена Ленина Ин-т физкультуры.	1935
БРАСС			
100 метров	1:23,0	Соколова	1936
200 »	3:05,8	»	1936
400 »	6:34,4	»	1935
4×100	6:08,4	Гос. Центр. Ордена Ленина Ин-т физкультуры	1935
СПИНА			
100 метров	1:22,5	Алешина	1936
200 »	2:58,9	»	1936
400 »	6:18,8	»	1936
БОК			
100 метров	1:25,5	Кузнецова	1936
200 »	3:13,2	Литвинова	1936
4×100 » (комбинирован. эстафета)	4:07,7	Сборная СССР	
3×50 » (» плавание) . . .	2:16,2	Польгалова	1936
НЫРЯНИЕ			
25 метров	17,6	Корнева	1936
50 »	43,2	»	1936

¹⁾ Рекорды, превышающие мировые.

Таблица 30 (продолжение)

В и д с п о р т а	Результат	Кем установлен	Год уста- новления
1	2	3	4
ШТАНГА			
ЖИМ ДВУМЯ РУКАМИ			
в килограммах			
Легчайший вес	86, 3	Касьяник	1936
П/легкий »	90, 15	Попов	1935
Легкий »	102, 0	Механик	1936
Средний »	103, 2	Поляков	1936
П/тяжелый » ¹⁾	114, 8	Наумов	1936
Тяжелый »	119, 85	Амбарцумян	1935
РЫВОК ДВУМЯ РУКАМИ			
Легчайший вес	87, 0	Касьяник	1935
П/легкий » ¹⁾	101, 2	Попов	1936
Легкий »	105, 5	Шатов	1936
Средний »	105, 6	Кошелев	1936
П/тяжелый »	110, 9	Божко	1936
Тяжелый »	118, 7	Амбарцумян	1935
ТОЛЧОК ДВУМЯ РУКАМИ			
Легчайший вес	113, 5	Касьяник	1936
П/легкий » ¹⁾	131, 0	Попов	1936
Легкий »	135, 0	Шатов	1936
Средний »	141, 6	Кошелев	1935
П/тяжелый »	145, 0	Касперович	1936
Тяжелый »	150, 7	»	1934
РЫВОК ЛЕВОЙ			
Легчайший вес	68, 25	Донской	1936
П/легкий » ¹⁾	77, 5	Попов	1935
Легкий » ¹⁾	83, 0	Механик	1936
Средний »	84, 6	Поляков	1936
П/тяжелый »	86, 6	Манукян	1935
Тяжелый » ¹⁾	95, 8	Амбарцумян	1934
РЫВОК ПРАВОЙ			
Легчайший вес	63, 0	Донской	1936
П/легкий »	73, 3	Попов	1936
Легкий »	77, 0	Крылов	1936
Средний »	84, 1	Кошелев	1935
П/тяжелый »	83, 9	Куценко	1936
Тяжелый »	87, 05	Касперович	1936
ТОЛЧОК ЛЕВОЙ			
Легчайший вес	65, 7	Бромберг	1933
П/легкий » ¹⁾	85, 95	Жижин	1933
Легкий » ¹⁾	93, 7	Крылов	1933
Средний » ¹⁾	102, 1	Кошелев	1935
П/тяжелый » ¹⁾	102, 0	»	1936
Тяжелый »	97, 8	Ляпидевский	1936

¹⁾ Рекорды, превышающие мировые.

Таблица 30 (продолжение)

В и д с п о р т а	Результат	Кем установлен	Год установления
1	2	3	4
ТОЛЧОК ПРАВОЙ			
	в килограммах		
Легчайший вес	81, 4	Липидус	1936
П/легкий »	90,95	Петров	1935
Легкий »	97, 5	Крылов	1935
Средний »	100, 2	Милеев	1936
П/тяжелый » ¹⁾	108, 4	Шишов	1935
Тяжелый »	106, 8	Амбарцумян	1935
ОЛИМПИЙСКОЕ ТРЁБОРИЕ			
Легчайший вес	284,8 очка	Касьяник	1936
П/легкий »	307,0 »	Попов	1936
Легкий »	335,5 »	Шатов	1936
Средний »	336,0 »	Коселев	1935
П/тяжелый »	347,5 »	Касперович	1936
Тяжелый »	350,0 »	Касперович	1936
ВЕЛОСИПЕД			
М у ж ч и н ы			
	в час. мин. и сек.		
200 м с хода	12,4	Батаен	1936
500 м » »	33,2	Макаренко	1936
500 м с места	37,0	Соловьев	1934
1000 м » »	1:17,6	Батаен	1936
1000 м с хода	1:11,5	Черношварц	1935
5 км командный	6:43,7	Сборная—Тула (Дьяков, Зотов, Пушкин, Мануйлов)	1936
7 1/2 км командный	9:54,0	Сборная—Москва (Миронов, Куприянов, Дашкевич, Моисеев)	1935
10 км командный	13:37,4	Сборная—Тула (Соловьев, Пушкин, Зотов, Дьяков)	1935
25 км шоссе раздельный старт . .	39:59,0	Миронов	1931
50 км шоссе » »	1:22:57,0	»	1935
100 км шоссе » »	2:53:21,4	Семенчуков	1935
10 км за лидером	8:09,3	Денисов	1934
15 » » »	12:07,3	Ипполитов	1931
20 » » »	16:18,7	Денисов	1934
25 » » »	20:35,0	Ипполитов	1928
50 » » »	41:28,8	Козлов	1928
Ж е н щ и н ы			
200 метров с хода	13,8	Валовова	1936
500 » » »	36,6	»	1936
500 » » места	42,2	»	1936
1000 » » хода	1:19,5	»	1936
1000 » » места	1:25,7	Дьяконова	1936
3 км командный	4:28,5	Москва—сборн. (Юшева, Семенова, Дьяконова)	
5 км командный	7:38,7	Горький—сборн. (Рутковская, Валовова, Кузнецова)	1936
10 км шоссе раздельный старт . .	17:38,0	Скоропекина	1935
15 » » » »	25:48,0	Игнатьева	1935

¹⁾ Рекорды, превышающие миро. выс.

Таблица 30 (продолжение)

В и д с п о р т а	Результат	Кем установлен	Год уста- новления
1	2	3	4
КОНЬКИ БЕГОВЫЕ			
Мужчины			
	в мин. и сек.		
500 метров	43,5	Люскин	1936
1000 »	1:32,0	Аникианов	1936
1500 »	2:22,8	»	1936
3000 »	5:06,4	»	1936
5000 »	8:39,8	»	1936
10000 »	17:48,7	Мельников	1919
Женщины			
500 м ¹⁾	48,2	Кузнецова	1936
1000 »	1:45,0	Паромова	1936
1500 »	2:41,8	Исакова	1936
3000 м ¹⁾	5:44,2	Паромова	1936
5000 м ¹⁾	9:53,0	»	1936
СТРЕЛЬБА			
(по упражнениям программы соревнований в 1936 г.) на 1/XI 1936 г.			
Винтовка 7,62 мм			
300 метров сумма 3 положений . .	515 очков	Шишков (Динамо)	1936
300 » стоя	171	»	1936
300 метров с колена	178	Дрозд (ОАХ)	
300 » лежа	184	Капитан Титов (Динамо)	1935
300 » командное	2 452	Команда (Динамо)	1936
300 » скоростная без проти- вогаза (классификационное уп- ражнение РККА)	90	Гарелик (Динамо)	1935
600 метров лека ¹⁾	96	Капитан Шешухов (Динамо)	1936
600 » » командное	447	Команда (Динамо)	1936
МЕЛКО-КАЛИБЕРНАЯ ВИНТОВКА ПРОИЗВОЛЬНОГО ОБРАЗА			
50 метров стоя	367	Нецветаев (Динамо)	1935
50 » » командное	1 795	Команда (Динамо)	1936
50 » с колена ¹⁾	390	Богданов (ОАХ)	1936
50 » » командн. ¹⁾	1 919	Команда Осоавиахима	1936
50 » лека ¹⁾	400	Иванов (ОАХ)	1936
50 » » командное ¹⁾	1 980	Команда (Динамо)	1936
МЕЛКОКАЛИБЕРНЫЙ ПИСТОЛЕТ			
50 метров, 60 выстрелов	522	Писаренко (Динамо)	1936
50 » командное	2 490	Команда (Динамо)	1936
РЕВОЛЬВЕР НАГАН			
50 метров, 60 выстрелов	486	Писаренко (Динамо)	1936
25 » 30 »	277	Скоров (РККА)	1935

¹⁾ Рекорды, превышающие мировые.

ПОБЕДИТЕЛИ РОЗЫГРЫША НА ПЕРВЕНСТВО СССР ПО ТЕННИСУ

1. Мужчины	Новиков (Москва, Динамо)
2. Женщины	Теплякова (Москва, Динамо)
3. Парный мужской разряд	Негребецкий, Мдивани (Ленинград, Динамо)
4. Парный женский разряд	Клочкова, Тисс (Ленинград, Динамо)
5. Смешанный парный разряд	Налимова, Кудрявцев (Ленинград, Динамо)

ПОБЕДИТЕЛИ ФУТБОЛЬНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ СССР 1936 г.

1. Весеннее первенство СССР	Московское об-во Динамо
2. Кубок СССР	Моск. об-во Локомотив
3. Осеннее первенство СССР	Моск. об-во Спартак

ЧЕМПИОНЫ СССР ПО БОКСУ НА 1936 г.

Вес наилегчайший	Темурьян (Москва)
» легчайший	Каюров (Баку)
» п/легкий	Папьян (Ереван)
» легкий	Огуренков (Москва)
» п/средний	Тимошин (Москва)
» средний	Чудинов (Москва)
» п/тяжелый	Михайлов (Москва)
» тяжелый	Королев (Москва)

Абсолютный чемпион СССР—Королев (Москва)—тяжелый вес.

ЧЕМПИОНЫ СССР ПО БОРЬБЕ НА 1936 г.

(на 1936 г. это звание будет разыграно 22—25/XI с. г.)

Наилегчайший вес	Раков (Ленинград)
Легчайший вес »	Дзеконский (Москва)
П/легкий »	Борзов (Москва)
Легкий »	Егоров (Москва)
П/средний »	Катулин (Москва)
Средний »	Пыльников (Москва)
П/тяжелый »	Дерич (Ростов н/Дону)
Тяжелый »	Гонжа (Киев)

ЧАСТЬ

3

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ СССР

К НАЧАЛУ 1936 г.

Таблица 1

ЗДРАВПУНКТЫ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

на 1 января 1936 г.

Республики, края, области	Число здрав- пунктов на пром- предприятий	Из них лечеб- ных	% лечебных здравпунктов к общему числу здравпунктов	Число пеховых филиалов здрав- пунктов	Число посеще- ний у врачей в здравпунктах (в тыс.)
А	1	2	3	4	5
СССР	6 949	3 708	53,3	538	44184,2
РСФСР	3 851	1 995	51,8	339	28304,5
Азово-Черноморский край	192	71	37,0	33	1603,5
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	1	1	100,0	1	1,0
Дальневосточный край	53	19	35,9	4	102,6
В т. ч. Еврейская авт. обл.	2	1	50,0	—	5,3
Западносибирский край	111	56	50,5	4	366,8
В т. ч. Ойротская авт. обл.	—	—	—	—	—
Красноярский край	18	9	50,0	2	100,8
В т. ч. Хакасская авт. обл.	4	2	50,0	—	5,7
Северокавказский край	33	12	36,4	8	45,6
В том числе:					
Карачаевская авт. обл.	2	—	—	—	—
Черкесская авт. обл.	—	—	—	—	—
Воронежская обл.	110	45	40,9	2	657,0
Восточносибирская обл.	42	24	57,2	2	287,0
Горьковская обл.	102	100	98,1	35	823,7
Западная обл.	84	33	39,3	3	661,4
Ивановская обл.	168	84	50,0	17	253,1
Калининская обл.	100	34	34,0	—	491,6
Кировская обл.	32	15	46,9	3	221,2
Куйбышевская обл.	96	20	20,8	12	94,3
Курская обл.	53	22	41,5	—	177,5
Ленинградская обл.	517	354	68,5	21	5840,4
Московская обл.	925	579	62,6	80	9717,3
Омская обл.	50	16	32,0	—	116,9
Оренбургская обл.	25	7	28,0	—	28,2
Саратовская обл.	50	23	46,0	—	406,1
Свердловская обл.	147	85	57,8	26	1059,5
Северная обл.	31	17	54,9	—	123,8
Сталинградская обл.	109	39	35,8	33	1137,4
Челябинская обл.	100	32	32,0	21	1004,1
Ярославская обл.	89	29	32,6	4	179,2
Татарская АССР	62	43	69,4	—	866,1
Башкирская АССР	47	11	23,4	1	26,5
Дагестанская АССР	24	8	33,3	—	49,4
Бурят-Монгольская АССР	11	9	81,8	—	66,5
Кабардино-Балкарская АССР	3	3	100,0	—	46,7
Калмыцкая АССР	3	—	—	—	—
Карельская АССР	40	10	25,0	—	57,4
Коми АССР	1	1	100,0	—	4,8

Таблица 1 (продолжение)

Республики, края, области	Число здравпунктов на промпредприятиях	Из них врачебных	% врачебных здравпунктов к общему числу здравпунктов	Число цеховых филиалов здравпунктов	Число посещений у врачей в здравпунктах (в тыс.)
А	1	2	3	4	5
Крымская АССР	63	22	34,9	12	84,9
Марийская АССР	10	3	30,0	—	12,9
Мордовская АССР	3	1	33,3	—	нет свед.
Немцев Поволжья АССР	10	7	70,0	—	68,8
Североосетинская АССР	4	2	50,0	—	9,0
Удмуртская АССР	13	2	15,4	12	нет свед.
Чечено-Ингушская АССР	30	4	13,3	—	98,4
Чувашская АССР	5	2	40,0	—	19,0
Якутская АССР	9	1	11,1	—	нет свед.
Не распределено по областям	276	141	51,1	4	1495,1
УССР	1 457	626	43,0	182	6081,5
Винницкая обл.	85	24	28,2	—	113,3
Днепропетровская обл.	176	81	46,0	38	1626,2
Донецкая обл.	418	64	15,3	61	1385,1
Киевская обл.	237	140	59,1	16	498,8
Одесская обл.	154	81	52,6	17	865,0
Харьковская обл.	235	149	63,4	47	1077,0
Черниговская обл.	50	11	22,0	3	38,6
Молдавская АССР	22	18	81,8	—	63,9
Не распределено по областям	80	58	72,5	—	413,6
БССР	240	97	40,4	—	1883,9
Азербайджанская ССР	120	91	75,8	5	893,6
Грузинская ССР	219	179	81,7	—	691,8
В том числе:					
Абхазская АССР	9	9	100,0	—	55,0
Аджарская АССР	12	8	66,7	—	39,8
Югоосетинская авт. обл.	6	4	66,7	—	7,8
Армянская ССР	43	25	58,1	—	223,3
Туркменская ССР	22	11	50,0	1	55,1
Узбекская ССР	216	81	37,5	3	414,6
В т. ч. Каракалпакская АССР	18	2	11,1	—	6,6
Таджикская ССР	20	15	75,0	—	89,3
Казахская ССР	69	22	31,9	—	311,6
Киргизская ССР	14	7	50,0	8	17,4
Железнодорожный транспорт	669	554	82,8	—	5158,4
Воздушный транспорт	9	5	55,6	—	59,2

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО СОЮЗНЫМ РЕСПУБЛИКАМ

на 1 января 1936 г.

Республики	Типы учреждений	Число специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений									
		Число неспециализированных врачей амбулаторно-поликлинических учреждений	В т о м ч и с л е:								Фельдшерских амбулаторно-поликлинических учреждений
			Специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений	Единых диспансеров	Туберкулезных диспансеров и пунктов	Венерологических диспансеров, пунктов и отделов	Невро-психиатрических, наркотических диспансеров	Детских лечебно-профилактических учреждений	Детских и детских консультаций ОМД		
А		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР		14812	12204	3519	119	648	902	105	756	3945	17194
РСФСР		8426	6363	1995	54	404	540	40	440	2045	12411
УССР		2904	2070	530	49	165	173	54	90	748	2390
БССР		467	317	94	лет св.	18	28	1	42	112	418
Азербайджанская ССР		410	258	85	5	6	14	1	5	63	97
Грузинская ССР		623	456	124	11	19	21	3	18	113	163
Армянская ССР		112	164	15	—	2	2	—	92	23	55
Туркменская ССР		80	280	24	—	1	9	—	9	39	132
Узбекская ССР		430	754	148	—	16	51	4	36	160	361
Таджикская ССР		115	182	18	—	3	4	1	5	37	90
Казахская ССР		417	295	56	—	13	44	1	18	61	825
Киргизская ССР		105	86	15	—	1	16	—	1	18	130
Железнодорожный транспорт		676	974	410	—	—	—	—	38	526	122
Воздушный транспорт		47	5	5	—	—	—	—	—	—	—

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

на 1 ян

Республики, края, области	В городских поселениях								
	Абсолютные данные								В %
	Всего учреждений амбулаторно-поликлинической помощи	В том числе							
		Неспециализированных врач. амбул.		Специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений					
		Всего	Из них прибольничных	Всего	В т. ч. специализирован. амбулаторий и поликлиник	Из них		Фельдшер. амбулат., фельдшерско-акушерских и акушер пунктов	
Прибольничных	При промпредприятиях								
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	10 340	1 914	488	7 582	2 656	465 1)	322	844	25,5
РСФСР	6 520	1 132	353	4 774	1 777	414	265	614	31,2
Азово-Черноморский край	315	61	11	238	88	5	7	16	18,0
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	3	1	—	2	1	—	—	—	—
Дальневосточный край	190	68	30	104	46	1	10	18	44,1
В т. ч. Еврейская авт. обл.	7	3	—	4	1	—	—	—	—
Западносибирский край	312	49	8	258	67	—	13	5	16,3
В т. ч. Ойротская авт. обл.	5	—	—	5	1	—	—	—	—
Красноярский край	78	15	3	50	16	—	2	13	20,0
В т. ч. Хакасская авт. обл.	9	1	—	7	2	—	1	1	—
Северокавказский край	88	26	5	53	20	2	1	9	19,2
В том числе:									
Карачаевская авт. обл.	7	—	—	7	2	1	—	—	—
Черкесская авт. обл.	4	—	—	4	1	—	—	—	—
Воронежская обл.	199	12	6	179	51	7	8	8	50,0
Восточносибирская обл.	95	29	2	62	27	1	4	4	6,9
Горьковская обл.	227	38	15	163	49	15	2	26	39,5
Западная обл.	196	26	7	167	66	29	4	3	26,9
Ивановская обл.	238	37	20	195	63	15	4	6	54,1
Калининская обл.	162	21	12	128	42	17	2	13	57,1
Кировская обл.	73	15	8	54	18	6	1	4	53,3
Куйбышевская обл.	144	43	24	96	37	7	5	5	55,8
Курская обл.	128	13	8	109	28	2	—	6	61,5
Ленинградская обл.	487	59	19	404	183	43	64	24	32,2
Московская обл.	948	85	17	847	378	126	74	16	20,0
Омская обл.	68	5	—	55	26	7	—	8	—

¹⁾ Без УССР.

ДЕНЬЯ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

варя 1936 г.

В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х												
к и т о г у		А б с о л ю т н ы е д а н н ы е								В %, к и т о г у		
Из общего числа специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений		Всего учреждений амбулаторно-поликлинической помощи	В т о м ч и с л е						Фельдшер, амбулат., фельдшерских, фельдшерско-акушерских и акушер. пунктов	Из общего числа неспециализированных амбулаторий прибольничных	Из общего числа специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений	
Прибольничных	При промпредприятиях		Неспециализированных врачей. амбул.		Специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений						Прибольничных	При промпредприятиях
			Всего	Из них прибольничных	Всего	В т. ч. специализирован. амбулаторий и поликлиник	Из них					
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
20,7	12,1	32 046	12 175	4 657	3 643	448	84 ¹⁾	16	16 228	38,2	18,8	3,6
23,3	14,9	20 680	7 294	3 509	1 589	218	73	9	11 797	48,1	33,5	4,1
5,7	8,0	1 496	513	236	177	20	3	—	806	46,0	15,0	—
—	—	54	25	—	14	—	—	—	15	—	—	—
2,2	21,7	960	313	210	18	11	1	1	629	67,1	9,1	9,1
—	—	41	15	12	1	—	—	—	25	80,0	—	—
—	19,4	1 321	379	144	78	9	1	—	864	38,0	11,1	—
—	—	43	16	8	6	—	—	—	21	50,0	—	—
—	12,5	448	134	55	24	—	—	—	290	41,1	—	—
—	50,0	47	19	8	5	—	—	—	23	42,1	—	—
10,0	5,0	592	215	26	129	13	1	1	248	12,1	7,7	7,7
50,0	—	42	17	7	7	—	—	—	22	41,2	—	—
—	—	25	14	2	1	—	—	—	10	14,3	—	—
13,7	15,7	1 228	400	188	97	3	—	—	731	47,0	—	—
3,7	16,8	574	205	48	12	6	—	—	357	23,4	—	—
30,6	4,1	476	152	91	15	3	2	—	309	59,9	66,7	—
43,9	6,1	634	281	142	25	3	2	—	328	50,5	66,7	—
23,8	6,3	368	145	103	16	5	3	—	207	71,0	60,0	—
40,5	4,8	526	261	139	23	1	1	—	242	53,3	100,0	—
33,3	5,6	382	101	70	19	7	2	—	262	69,3	28,6	—
18,9	13,5	709	283	133	56	9	6	2	370	47,0	66,7	22,3
7,1	—	747	270	149	70	3	2	—	407	55,2	66,7	—
22,9	34,0	1 322	446	163	37	19	4	3	839	36,5	21,1	15,8
33,3	19,6	1 295	486	327	140	47	28	2	669	67,3	59,6	4,3
26,9	—	514	147	62	24	1	—	—	343	42,2	—	—

Республики, край, области	В городских поселениях								
	Абсолютные данные								В %
	Всего учреждений амбулаторно-поликлинической помощи	В том числе							
		Неспециализированных врач. амбул.		Специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений				Фельдшер. амбул., фельдшерско-акушерских и акушер. пунктов	
		Всего	Из них прибольничных	Всего	В т. ч. специализирован. амбулаторий и поликлиник	Из них			
Прибольничных	При промпредприятиях								
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Оренбургская обл.	63	4	2	57	20	1	2	2	50,0
Саратовская обл.	104	14	5	77	20	6	1	13	35,7
Свердловская обл.	417	128	57	244	90	45	9	45	44,5
Северная обл.	155	49	21	72	22	4	5	34	42,9
Сталинградская обл.	142	12	—	122	42	—	3	8	—
Челябинская обл.	191	28	10	142	51	7	16	21	35,7
Ярославская обл.	134	31	11	97	31	15	6	6	35,5
Татарская АССР	133	6	3	118	34	7	3	9	50,0
Бурят - Монгольская АССР .	24	6	1	13	2	—	—	5	16,7
Башкирская АССР	94	12	3	73	30	2	1	9	25,0
Дагестанская АССР	46	15	8	31	9	—	1	—	53,3
Кабардино - Балкарская АССР	15	5	—	8	2	—	—	2	—
Калмыцкая АССР	8	—	—	8	2	—	—	—	—
Карельская АССР	35	10	3	25	9	1	3	—	30,0
Коми АССР	6	1	1	5	1	—	—	—	100,0
Крымская АССР	91	8	—	80	39	8	—	3	—
Марийская АССР	25	2	2	23	8	7	—	—	100,0
Мордовская АССР	30	4	2	21	6	3	—	5	50,0
Немцев Поволжья АССР . .	21	4	—	16	5	3	—	1	—
Североосетинская АССР . . .	20	3	1	17	9	1	2	—	33,3
Удмуртская АССР	43	7	2	33	9	—	1	3	28,6
Чечено-Ингушская АССР . .	58	17	5	28	9	5	4	13	29,4
Чувашская АССР	39	—	—	37	10	8	—	2	—
Якутская АССР	12	2	1	10	2	—	—	—	50,0
Не распределено по областям	666	162	20	255	105	8	7	249	12,4
УССР	1884	438	67	1346	409	н. св.	5	100	15,3
Винницкая обл.	147	17	6	117	43	»	1	13	35,3
Днепропетровская обл. . . .	225	34	2	189	58	»	—	2	6,5
Донецкая обл.	464	172	30	270	74	»	—	22	17,5
Киевская обл.	262	42	4	209	68	»	3	11	9,5

Таблица 3 (продолжение)

В сельских местностях													
к итогу		Абсолютные данные								В %, к итогу			
Из общего числа специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений		Всего учреждений амбулаторно-поликлинической помощи	В том числе						Фельдшер, амбулат. фельдшерско-акушерских и акушер. пунктов	Из общего числа специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений	Из общего числа специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений		
Прибыльных	При промпредприятиях		Неспециализированных врач. амбул.		Специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений			При промпредприятиях					
			Всего	Из них прибыльных	Всего	В т. ч. специализирован. амбулаторий и поликлиник	Из них Прибыльных						
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
5,0	10,0	370	142	65	9	1	—	—	219	45,8	—	—	
30,0	5,0	491	239	83	46	4	—	—	206	34,7	—	—	
50,0	10,0	852	235	119	22	5	2	—	595	50,6	40,0	—	
18,2	22,7	741	217	117	11	1	—	—	513	53,9	—	—	
—	7,1	686	203	126	83	10	—	—	400	62,1	—	—	
13,7	31,4	528	158	71	21	5	3	—	349	44,9	60,0	—	
48,4	19,4	316	117	79	6	—	—	—	193	67,5	—	—	
20,6	8,8	416	183	88	67	2	—	—	166	48,1	—	—	
—	—	151	69	29	18	—	—	—	64	42,0	—	—	
6,7	3,7	484	159	79	71	2	1	—	254	15,0	50,0	—	
—	11,1	301	103	48	47	2	2	—	151	46,6	100,0	—	
—	—	138	38	7	25	1	—	—	75	18,4	—	—	
—	—	94	41	24	11	—	—	—	42	58,5	—	—	
11,1	33,3	208	95	25	16	2	—	—	97	26,3	—	—	
—	—	116	39	31	11	—	—	—	66	79,5	—	—	
20,5	—	198	149	38	8	2	1	—	41	25,5	50,0	—	
87,5	—	99	35	21	11	5	5	—	53	60,0	100,0	—	
50,0	—	177	61	35	24	1	—	—	92	57,4	—	—	
60,0	—	132	69	34	9	1	—	—	54	49,3	—	—	
11,1	22,3	47	25	4	11	2	2	—	11	16,0	100,0	—	
—	11,1	161	35	30	32	1	—	—	94	85,7	—	—	
55,6	44,4	129	46	15	28	—	—	—	55	32,6	—	—	
80,0	—	133	50	32	29	1	—	—	54	64,0	—	—	
—	—	87	39	19	10	8	—	—	38	48,7	—	—	
7,6	6,7	33	16	4	3	2	1	—	14	25,0	50,0	—	
н. св.	1,2	5 480	2 466	781	724	121	н. св.	—	2 290	31,7	н. св.	—	
—	2,3	738	282	96	82	14	»	—	374	34,0	—	—	
—	—	748	311	113	113	19	»	—	324	36,3	—	—	
—	—	630	269	57	84	8	»	—	277	21,2	—	—	
—	4,4	930	434	111	137	23	»	—	359	25,6	—	—	

Республики, края, области	В городских поселениях								
	Абсолютные данные								В %
	Всего Учреждений амбулаторно-поликлинической помощи	В том числе							
		Неспециализирован. врачев. амбулаторий		Специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений					
		Всего	Из них прибольничных	Всего	В т. ч. специализирован. амбулаторий и поликлиник	Из них		Фельдшер. амбулат., фельдшерско-акушерских и акушер пунктов	
Прибольничных	При промпредприятиях								
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Одесская обл.	173	37	9	131	43	нет св.	1	5	24,3
Харьковская обл.	354	80	2	260	65	»	—	14	2,5
Черниговская обл.	100	13	3	85	24	»	—	2	23,1
Молдавская АССР	33	3	1	30	8	»	—	—	33,3
Не распределено по областям	126	40	10	55	26	—	—	31	25,0
БССР	300	51	34	247	90	22	1	2	76,7
Азербайджанская ССР	217	51	7	153	63	4	2	13	13,7
Грузинская ССР	312	31	2	279	93	11	14	2	6,5
В том числе:									
Абхазская АССР	33	—	—	33	13	1	1	—	—
Аджарская АССР	24	7	2	20	4	—	2	—	28,6
Югоосетинская авт. обл.	5	—	—	5	1	—	—	—	—
Армянская ССР	174	26	2	138	14	1	3	10	7,7
Узбекская ССР	377	50	5	294	116	9	13	33	10,0
В т. ч. Каракалпакская АССР	12	1	—	9	2	—	—	2	—
Туркменская ССР	144	29	3	94	24	—	2	21	10,4
Таджикская ССР	46	13	1	32	10	—	1	1	7,8
Казахская ССР	293	65	13	186	47	4	13	42	20,0
Киргизская ССР	73	28	1	39	13	—	3	6	3,6
Кроме того без разделения на город и село:									
Железнодорожный транспорт	1 772	676	—	974	410	—	—	122	—
Воздушный транспорт	52	47	—	5	5	—	1	—	—

Таблица 3 (продолжение)

В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х												
к и т о г у		А б с о л ю т н ы е д а н н ы е									В % к и т о г у	
Из общего числа специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений		Всего учреждений амбулаторно-поликлинической помощи	В т о м ч и с л е							Из общего числа неспециализирован. амбулаторно-поликлинических учреждений	Из общего числа специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений	
Прибыльных	При промпредприятиях		Неспециализирован. и рачебн. амбулатория		Специализированных амбулаторно-поликлинических учреждений			Фельдшер. амбул., фельдшерско-акушерских и акушер. пунктов	Прибыльных		При промпредприятиях	
			Всего	Из них прибыльных	Всего	В т. ч. специализирован. амбулаторий и поликлиник	Из них					
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
нет св.	2,3	733	296	119	109	7	нет св.	—	328	40,2	нет св.	—
—	—	1 022	536	159	121	16	»	—	365	29,7	—	—
—	—	428	225	83	32	3	»	—	171	39,1	—	—
—	—	122	62	18	15	—	»	—	45	29,0	—	—
—	—	129	51	20	31	31	—	—	47	39,2	—	—
24,5	1,1	902	416	98	70	4	—	—	416	23,6	—	—
6,4	3,2	548	359	24	105	22	2	—	84	6,7	9,1	—
11,8	15,1	930	592	19	177	31	7	2	161	3,2	28,6	—
7,8	7,8	74	46	—	27	3	—	—	—	—	—	—
—	50,0	84	45	2	29	3	3	—	6	4,4	100,0	—
—	—	16	13	—	5	—	—	—	1	—	—	—
7,1	21,4	157	86	2	26	1	—	—	45	2,3	—	—
7,8	11,2	1 168	380	50	460	32	2	5	328	13,2	6,3	15,6
—	—	49	19	8	15	2	—	—	15	42,1	—	—
—	8,3	348	51	7	186	—	—	—	111	13,7	—	—
—	10,0	341	102	15	150	8	—	—	89	14,7	—	—
8,5	27,7	1 244	352	135	109	9	—	—	783	38,4	—	—
—	23,1	248	77	17	47	2	—	—	124	22,2	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АМБУЛАТОРИЙ, ПОЛИКЛИНИК И ЕДИ
(кроме железнодорожного
на 1 янва

Республики, край, области	Всего специализированных амбулаторий, поликлиник и единых диспансеров, данных сведения о мощности	В г о р о д с к и х				
		Из них учреждений с годовым				
		абсолютные данные				
		до 50 тыс.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.	от 200 до 300 тыс.	свыше 300 тыс.
А	1	2	3	4	5	6
С С С Р (без железнодорожного и воздушного транспорта)	2 456	1 177	685	372	140	82
РСФСР	1 689	767	487	266	103	66
Азово-Черноморский край	81	28	30	16	3	4
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	1	—	—	1	—	—
Дальневосточный край	38	21	12	4	1	—
В т. ч. Еврейская авт. обл.	1	—	1	—	—	—
Западносибирский край	64	23	21	15	4	1
В т. ч. Ойротская авт. обл.	1	—	—	1	—	—
Красноярский край	12	4	3	3	2	—
В т. ч. Хакасская авт. обл.	2	—	1	1	—	—
Северокавказский край	13	6	3	3	—	1
В том числе:						
Карачаевская авт. обл.	2	2	—	—	—	—
Черкесская авт. обл.	1	—	1	—	—	—
Воронежская обл.	40	19	14	5	—	2
Восточносибирская обл.	27	15	5	5	2	—
Горьковская обл.	47	16	17	11	3	—
Западная обл.	62	34	16	9	2	1
Ивановская обл.	53	20	16	14	3	—
Калининская обл.	35	18	10	5	1	1
Кировская обл.	16	5	8	3	—	—
Куйбышевская обл.	36	14	8	8	4	2
Курская обл.	25	15	7	2	1	—
Ленинградская обл.	184	75	53	26	12	18
Московская обл.	397	181	96	55	36	29
Омская обл.	24	16	6	—	—	2
Оренбургская обл.	19	9	5	5	—	—
Саратовская обл.	21	8	5	4	4	—
Свердловская обл.	87	42	26	15	4	—
Северная обл.	21	8	7	5	—	1
Сталинградская обл.	41	17	15	6	2	1
Челябинская обл.	49	21	18	8	2	—
Ярославская обл.	31	14	8	6	3	—
Татарская АССР	28	10	12	3	3	—
Башкирская АССР	24	13	7	4	—	—
Дагестанская АССР	9	3	3	3	—	—
Бурят-Монгольская АССР	2	1	1	—	—	—
Кабардино-Балкарская АССР	1	—	1	—	—	—
Калмыцкая АССР	2	1	1	—	—	—
Карельская АССР	9	5	3	—	1	—

Таблица 4

**НЫХ ДИСПАНСЕРОВ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ИХ МОЩНОСТИ
и воздушного транспорта)
ря 1936 г.**

п о с е л е н и я х					В сельских местностях						
числом врачебных посещений					Всего специализирован- ных амбулаторий, поли- клиник и единых дис- пансеров, давших све- дения о мощности	Из них учреждений с головным числом врачебных посещений					
в % к итогу						абсолютные данные			в % к итогу		
до 50 тыс.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.	от 200 до 300 тыс.	свыше 300 тыс.		до 50 тыс.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.	до 50 тыс.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
47,9	27,9	15,2	5,7	3,3	323	282	39	2	87,3	12,1	0,6
45,4	28,8	15,8	6,1	3,9	141	121	19	1	85,8	13,5	0,7
34,6	37,1	19,7	3,7	4,9	19	16	3	—	84,2	15,8	—
—	—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55,3	31,6	10,5	2,6	—	3	3	—	—	100,0	—	—
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35,9	32,8	23,4	6,3	1,6	2	1	1	—	50,0	50,0	—
—	—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33,3	25,0	25,0	16,7	—	—	—	—	—	—	—	—
—	50,0	50,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46,1	23,1	23,1	—	7,7	12	9	3	—	75,0	25,0	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
47,5	35,0	12,5	—	5,0	2	1	1	—	50,0	50,0	—
55,6	18,5	18,5	7,4	—	—	—	—	—	—	—	—
34,0	36,2	23,4	6,4	—	2	2	—	—	100,0	—	—
54,9	25,8	14,5	3,2	1,6	2	2	—	—	100,0	—	—
37,7	30,2	26,4	5,7	—	3	3	—	—	100,0	—	—
51,5	28,6	14,3	2,8	2,8	1	1	—	—	100,0	—	—
31,3	50,0	18,7	—	—	5	4	1	—	80,0	20,0	—
38,9	22,2	22,2	11,1	5,6	8	8	—	—	100,0	—	—
60,0	28,0	8,0	4,0	—	2	1	1	—	50,0	50,0	—
40,7	28,8	14,1	6,6	9,8	11	11	—	—	100,0	—	—
45,6	24,2	13,8	9,1	7,3	32	28	4	—	87,5	12,5	—
66,7	25,0	—	—	8,3	1	1	—	—	100,0	—	—
47,4	26,3	26,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38,0	23,8	19,1	19,1	—	2	—	2	—	—	100,0	—
48,3	29,9	17,2	4,6	—	2	2	—	—	100,0	—	—
38,1	33,3	23,8	—	4,8	—	—	—	—	—	—	—
41,4	36,6	14,7	4,9	2,4	9	6	3	—	66,7	33,3	—
42,8	36,8	16,3	4,1	—	4	4	—	—	100,0	—	—
45,1	25,8	19,4	9,7	—	—	—	—	—	—	—	—
35,7	42,9	10,7	10,7	—	1	1	—	—	100,0	—	—
54,1	29,2	16,7	—	—	1	1	—	—	100,0	—	—
33,4	33,3	33,3	—	—	2	2	—	—	100,0	—	—
50,0	50,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50,0	50,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55,6	33,3	—	11,1	—	2	2	—	—	100,0	—	—

Республики, края, области	Всего специализированных амбулаторий, поликлиник и ед. лечебно-санитарных учреждений о мощности	В городских				
		Из них учреждений с готовым				
		абсолютные данные				
		до 50 тыс.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.	от 200 до 300 тыс.	свыше 300 тыс.
А	1	2	3	4	5	6
Коми АССР	1	—	—	1	—	—
Крымская АССР	35	14	8	8	4	1
Марийская АССР	8	3	3	2	—	—
Мордовская АССР	6	5	1	—	—	—
Немцев Поволжья АССР	5	2	2	1	—	—
Североосетинская АССР	9	6	2	1	—	—
Удмуртская АССР	9	5	2	1	1	—
Чечено-Ингушская АССР	9	3	4	—	—	2
Чувашская АССР	10	6	3	1	—	—
Якутская АССР	1	—	1	—	—	—
Не распределено по областям	98	61	24	8	5	—
УССР	326	117	110	64	24	11
Винницкая обл.	33	26	7	—	—	—
Днепропетровская обл.	48	10	17	14	2	5
Донецкая обл.	67	9	31	19	7	1
Киевская обл.	51	21	14	8	5	3
Одесская обл.	39	18	7	7	6	1
Харьковская обл.	53	12	23	13	4	1
Черниговская обл.	19	12	6	1	—	—
Молдавская АССР	7	6	1	—	—	—
Не распределено по областям	9	3	4	2	—	—
БССР	88	58	22	6	2	—
Азербайджанская ССР	67	32	21	7	4	3
Грузинская ССР	102	72	18	7	5	—
В том числе:						
Абхазская АССР	13	9	3	1	—	—
Аджарская АССР	7	4	2	1	—	—
Югоосетинская авт. обл.	1	—	1	—	—	—
Армянская ССР	13	10	—	1	1	1
Туркменская ССР		нет	све	де	ний	
Узбекская ССР	108	82	13	12	1	—
В т. ч. Каракалпакская АССР	2	1	—	1	—	—
Таджикская ССР	8	3	3	2	—	—
Казахская ССР	45	31	8	5	—	1
Киргизская ССР	10	5	3	2	—	—

Таблица 4 (продолжение)

поселениях					В сельских местностях							
числом врачебных посещений					Всего специализированных амбулаторий, поликлиник и единых диспансеров, дающих сведения о мощности	Из них учреждений с годовым числом врачебных посещений						
в % к итогу						абсолютные данные			в % к итогу			
до 50 тыс.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.	от 200 до 300 тыс.	свыше 300 тыс.		до 50 тыс.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.	до 50 тыс.	от 50 до 100 тыс.	от 100 до 200 тыс.	
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
—	—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40,0	22,9	22,9	11,4	2,8	1	1	—	—	100,0	—	—	
37,5	37,5	25,0	—	—	5	5	—	—	100,0	—	—	
83,3	16,7	—	—	—	1	1	—	—	100,0	—	—	
40,0	40,0	20,0	—	—	1	1	—	—	100,0	—	—	
66,7	22,2	11,1	—	—	2	2	—	—	100,0	—	—	
55,6	22,2	11,1	11,1	—	1	1	—	—	100,0	—	—	
33,4	44,4	—	—	22,2	—	—	—	—	—	—	—	
60,0	30,0	10,0	—	—	1	1	—	—	100,0	—	—	
—	100,0	—	—	—	1	—	—	1	—	—	100,0	
62,3	24,4	8,2	5,1	—	—	—	—	—	—	—	—	
35,9	33,7	19,6	7,4	3,4	90	78	12	—	86,7	13,3	—	
78,9	21,1	—	—	—	14	13	1	—	92,9	7,1	—	
20,8	35,4	29,2	4,2	10,4	19	14	5	—	73,7	26,3	—	
13,4	46,3	28,4	10,4	1,5	8	8	—	—	100,0	—	—	
41,2	27,4	15,7	9,8	5,9	23	20	3	—	87,0	13,0	—	
46,1	18,0	18,0	15,4	2,5	7	7	—	—	100,0	—	—	
22,6	43,4	24,5	7,6	1,9	16	13	3	—	81,3	18,7	—	
63,1	31,6	5,3	—	—	3	3	—	—	100,0	—	—	
85,7	14,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33,4	44,4	22,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
65,9	25,0	6,8	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	
47,7	31,4	10,4	6,0	4,5	22	20	2	—	90,9	9,1	—	
70,6	17,6	6,9	4,9	—	29	29	—	—	100,0	—	—	
69,2	23,1	7,7	—	—	3	3	—	—	100,0	—	—	
57,1	28,6	14,3	—	—	3	3	—	—	100,0	—	—	
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
76,9	—	7,7	7,7	7,7	1	1	—	—	100,0	—	—	
—	—	—	—	—	нет	све де ний	—	—	—	—	—	
76,0	12,0	11,1	0,9	—	30	27	2	1	90,0	6,7	3,3	
50,0	—	50,0	—	—	2	2	—	—	100,0	—	—	
37,5	37,5	25,0	—	—	7	5	2	—	71,4	23,6	—	
68,9	17,8	11,1	—	2,2	2	—	2	—	—	100,0	—	
50,0	30,0	20,0	—	—	1	1	—	—	100,0	—	—	

ПОСЕЩЕНИЯ У ВРАЧЕЙ И СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА В АМБУЛАТОРНО-

за 1935

Республики, края, области	В г о р о д с к и х						
	А б с о л ю т н ы е						
	Общее число посещений у врачей и среднего медицинского персонала во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях за год (в тыс.)	В том числе посещений у врачей во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях (в тыс.)	И з н и х				В специализированных амбулаторно-поликлинических учреждениях (в тыс.)
			В неспециализированных амбулаториях (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Всего	В том числе в специализированных амбулаториях, поликлиниках и единичных диспансерах	Из них в учреждениях при промпредприятиях
А	1	2	3	4	5	6	7
С С С Р (без железнодорожного и воздушного транспорта)	323272,4	303167,2	24623,5	7,8	278543,7	200931,2	17974,9 ¹⁾
РСФСР	224360,0	209042,7	14236,1	8,2	194806,6	143947,6	16348,8
Азово-Черноморский край . . .	12031,1	11794,2	614,0	7,9	11180,2	7550,9	631,0
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	152,2	152,2	24,7	5,0	127,5	127,5	—
Дальневосточный край	5763,6	4918,3	738,5	7,2	4179,8	3449,3	458,1
В т. ч. Еврейская авт. обл.	94,9	93,6	21,5	6,5	72,1	61,0	—
Западносибирский край	8614,3	8120,0	679,4	8,6	7440,6	5028,6	244,7
В т. ч. Омская авт. обл.	156,0	156,0	—	—	156,0	121,2	—
Красноярский край	1902,0	1799,2	225,6	11,0	1573,6	1143,6	169,3
В т. ч. Хакасская авт. обл.	222,6	205,3	20,9	18,1	184,4	138,8	59,2
Северокавказский край	2074,0	1935,8	206,4	8,3	1729,4	1187,4	18,4
В том числе:							
Карачаевская авт. обл.	89,0	89,0	—	—	89,0	65,8	—
Черкесская авт. обл.	81,9	81,9	—	—	81,9	65,0	—
Воронежская обл.	5409,4	5155,4	277,8	7,7	4877,6	2847,4	558,9
Восточносибирская обл.	2517,8	2284,4	313,1	6,9	1971,3	1551,9	145,3
Горьковская обл.	6748,7	6200,8	608,3	8,7	5592,5	4182,9	149,9
Западная обл.	5910,8	5565,8	414,0	9,9	5151,8	3198,4	309,7
Ивановская обл.	6407,3	5963,5	604,5	10,1	5359,0	4253,9	187,7
Калининская обл.	4227,5	3930,8	302,9	6,3	3627,9	2788,6	148,6
Кировская обл.	2500,8	2140,6	324,5	12,2	1816,1	1328,8	78,3
Куйбышевская обл.	5232,2	4663,0	667,0	9,6	3996,0	3236,7	789,0
Курская обл.	2545,3	2440,0	209,0	9,7	2231,0	1459,5	—
Ленинградская обл.	33397,5	31194,6	862,2	8,8	30332,4	20342,3	4462,4
Московская обл.	53161,3	51486,5	981,5	9,5	50515,0	39281,2	4511,8
Омская обл.	2645,0	2312,3	36,4	4,4	2275,9	1706,7	—
Оренбургская обл.	1598,5	1561,5	33,6	7,1	1527,9	1076,1	114,1
Саратовская обл.	3625,9	3572,8	225,2	7,4	3347,6	2454,6	48,5
Свердловская обл.	10974,2	9292,0	1382,5	8,0	7909,5	5845,6	409,0
Северная обл.	3649,8	2308,1	427,5	8,1	1880,6	1403,4	316,3
Сталинградская обл.	4962,3	4926,7	155,0	7,1	4771,7	3469,1	97,6
Челябинская обл.	5872,1	5317,7	341,0	9,4	4976,7	3635,3	1146,4
Ярославская обл.	3864,8	3650,3	501,3	9,3	3149,0	2416,5	244,0
Татарская АССР	3428,6	3317,0	116,4	7,4	3210,6	2315,7	105,3
Башкирская АССР	2738,6	2391,2	203,8	11,1	2187,4	1614,6	22,0
Бурят-Монгольская АССР	326,9	281,0	47,4	5,3	233,6	106,0	—
Дагестанская АССР	1071,3	1053,0	72,3	4,9	980,7	606,6	70,5
Кабардино-Балкарская АССР . . .	287,4	258,8	27,9	4,4	230,9	131,6	—
Калмыцкая АССР	139,3	139,3	—	—	139,3	99,7	—

¹⁾ Без УССР, БССР и Туркменской ССР.

ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

год

п о с е л е н и я х

д а н н ы е

О т н о с и т е л ь н ы е д а н н ы е

Число посещений, принятых средним медперсоналом (в тыс.)			Число посещений во всех амбулаторно-по- ликлинических учре- ждениях (в % к итогоу)			Число посещений в неспециализирован- ных амбулаториях (в % к итогу), сде- ланных		Число посещений в специализированных амбул.-поликл. учре- ждениях (в % к итогу), сделанных		Число посещений в учрежде- ниях при промпредприятиях (в % к итогу)
Всего	В том числе		В неспециализиро- ванных амбулато- риях у врачей	В специализиров. амбулаторно-поли- клинических учре- ждениях у врачей	Принятых средним медперсоналом					
	В учреждениях, обслуживаемых средним медпер- соналом	Во врачебных амбулаторно-по- ликлинических учреждениях								
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
20105,2	4942,9	15162,3	7,6	86,0	6,4	44,9	15,8	40,0	21,9	11,0
15317,3	3771,9	11545,4	6,4	86,8	6,8	45,7	17,7	41,9	22,7	11,4
236,9	60,4	176,5	5,1	92,9	2,0	56,4	13,9	36,7	27,2	8,4
—	—	—	16,2	83,8	—	—	—	25,2	23,6	—
845,3	623,0	222,3	12,8	72,5	14,7	36,1	20,2	24,9	28,4	13,3
1,3	—	1,3	22,7	75,9	1,4	17,0	5,2	62,5	27,4	—
494,3	15,4	478,9	7,9	86,4	5,7	49,1	21,4	42,1	15,8	4,8
—	—	—	—	100,0	—	—	—	17,5	25,0	—
102,8	71,7	31,1	11,9	82,7	5,4	28,4	9,5	28,9	29,3	14,8
17,3	16,3	1,0	9,4	82,8	7,8	28,8	18,4	36,8	8,7	42,6
138,2	35,4	102,8	9,9	83,4	6,7	35,6	30,1	41,3	46,8	1,6
—	—	—	—	100,0	—	—	—	28,3	22,2	—
—	—	—	—	100,0	—	—	—	21,9	63,1	—
254,0	24,8	229,2	5,1	90,2	4,7	38,3	36,3	30,3	43,7	19,6
233,4	11,4	222,0	12,4	78,4	9,2	41,1	27,4	39,5	44,7	9,3
547,9	225,6	322,3	9,0	82,9	8,1	37,4	27,2	37,0	25,9	3,4
345,0	16,3	328,7	7,0	87,2	5,8	29,9	18,1	32,6	27,4	7,7
443,8	61,6	382,2	9,5	83,6	6,9	45,3	12,1	44,2	20,5	4,4
296,7	61,6	235,1	7,2	85,8	7,0	43,4	26,6	40,1	19,9	5,3
360,2	28,0	332,2	13,0	72,6	14,4	52,6	18,1	38,6	20,5	5,9
569,2	99,2	470,0	12,9	76,4	10,7	42,3	17,9	39,5	28,8	24,4
105,3	23,6	81,7	8,2	87,6	4,2	29,5	13,2	20,1	21,8	—
22 2,9	272,7	1930,2	2,6	90,8	6,6	47,3	12,3	50,6	24,6	21,9
1674,8	199,3	1475,5	1,8	95,0	3,2	54,4	10,7	50,6	16,9	11,5
332,7	4,2	328,5	1,4	86,0	12,6	39,5	31,5	20,2	34,9	—
37,0	10,3	26,7	2,1	95,6	2,3	21,9	55,9	27,2	30,0	10,6
53,1	36,2	16,9	6,2	92,3	1,5	35,2	24,4	38,5	58,4	1,2
1682,2	300,9	1381,3	12,6	72,1	15,3	47,4	18,7	43,4	21,5	7,0
1341,7	363,9	977,8	11,7	51,5	36,8	29,6	21,8	40,3	43,1	22,5
35,6	29,6	6,0	3,1	96,2	0,7	37,2	17,6	34,5	16,0	2,8
554,4	144,7	409,7	5,8	84,7	9,5	47,6	10,9	42,1	16,2	31,5
214,5	38,3	176,2	12,9	81,5	5,6	46,1	16,2	48,9	15,3	10,1
111,6	38,0	73,6	3,4	93,3	3,3	45,3	13,5	12,4	23,6	4,5
347,4	179,7	167,7	7,4	79,9	12,7	31,6	19,5	27,0	27,7	1,4
45,9	22,8	23,1	14,5	71,5	14,0	63,9	29,4	34,6	55,4	—
18,3	—	18,3	6,8	91,5	1,7	40,2	53,4	34,2	56,1	11,6
28,6	6,1	22,5	9,7	80,3	10,0	23,4	49,1	34,7	21,3	—
—	—	—	—	100,0	—	—	—	—	—	—

Республики, края, области	В г о р о д с к и х						
	А б с о л ю т н ы е						
	Общее число посещений у врачей и среднего медицинского персонала во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях за год (в тыс.)	В том числе посещений у врачей во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях (в тыс.)	И з н и х				В специализированных амбулаторно-поликлинических учреждениях (в тыс.)
			В неспециализированных амбулаторных (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Всего	В том числе в специализированных амбулаториях, поликлиниках и единых диспансерах	
А	1	2	3	4	5	6	7
Карельская АССР	921,3	851,6	207,8	8,7	643,8	496,0	169,7
Коми АССР	199,3	196,1	1,3	4,0	194,8	123,9	—
Крымская АССР	3590,2	3465,8	58,5	7,2	3407,3	2691,7	—
Марийская АССР	462,3	413,7	8,7	7,4	405,0	305,7	—
Мордовская АССР	421,0	328,4	36,2	6,8	292,2	186,8	—
Немцев Поволжья АССР	568,8	555,0	53,0	9,9	502,0	387,3	—
Североосетинская АССР	811,1	806,8	59,3	9,4	747,5	589,9	59,6
Удмуртская АССР	1318,9	1107,5	165,1	9,9	942,4	536,6	223,7
Чечено-Ингушская АССР	2123,9	2047,0	497,1	10,1	1549,9	1291,8	—
Чувашская АССР	741,0	718,7	—	—	718,7	493,0	—
Якутская АССР	184,7	180,0	15,2	8,1	164,8	93,0	—
Не распределено по областям	9389,2	8397,5	1534,9	6,7	6862,6	6199,0	459,0
УССР	57348,8	54848,7	6569,0	7,6	48279,7	32073,0	нет свед.
Винницкая обл.	2618,8	2518,1	174,4	6,0	2343,7	1534,8	нет свед.
Днепропетровская обл.	10380,2	10276,4	713,3	9,7	9563,1	6141,5	»
Донецкая обл.	16045,9	14626,3	3538,8	9,8	11087,5	7487,9	»
Киевская обл.	7264,1	7117,9	428,1	5,7	6689,8	4433,6	»
Одесская обл.	6362,2	6283,1	254,3	5,2	6028,8	4079,6	»
Харьковская обл.	9604,6	9507,9	942,9	5,3	8565,0	5442,2	»
Черниговская обл.	1742,4	1706,3	183,4	3,7	1522,9	1001,5	»
Молдавская АССР	607,2	606,0	122,0	6,6	484,0	227,4	»
Не распределено по областям	2723,4	2206,7	211,8	5,3	1994,9	1674,5	»
БССР	7195,6	6864,2	581,4	6,4	6282,8	4526,7	нет свед.
Азербайджанская ССР	7545,2	7359,6	404,1	6,5	6955,5	5461,1	123,1
Грузинская ССР	6279,9	6276,4	151,4	5,1	6125,0	4299,5	263,9
В том числе:							
Абхазская АССР	662,1	662,1	—	—	662,1	370,3	29,3
Аджарская АССР	684,1	684,1	60,6	4,4	623,5	409,4	103,1
Югоосетинская авт. обл.	79,5	78,9	—	—	78,9	54,1	—
Армянская ССР	1971,7	1897,1	200,2	7,1	1696,9	1203,3	78,5
Узбекская ССР	7574,6	7153,3	375,8	6,3	6777,5	4773,1	644,5
В т. ч. Каракалпакская АССР	264,9	264,4	10,0	7,0	254,4	169,6	—
Туркменская ССР	2535,9	2158,1	275,4	7,1	1832,7	1162,5	нет свед.
Таджикская ССР	1091,1	1061,3	115,5	5,1	945,8	628,1	14,7
Казахская ССР	6169,8	5507,5	1562,0	8,0	3945,5	2334,1	374,5
Киргизская ССР	1199,8	998,3	152,6	8,1	845,7	522,2	126,9
Кроме того без разделения на город и село:							
Железнодорожный транспорт	51636,9	50900,5	10243,8	8,9	40656,7	36893,2	—
Воздушный транспорт	461,1	461,1	271,6	3,8	189,5	189,5	нет свед.

Таблица 5 (продолжение)

п о с е л е н и я х										
д а н н ы е			О т н о с и т е л ь н ы е д а н н ы е							
Число посещений, принятых средним медперсоналом (в тыс.)			Число посещений во всех амбулаторно-по- ликлинических учре- ждениях (в % к итогу)				Число посещений в неспециализиро- ванных амбулаториях (в % к итогу), сде- ланных		Число посещений в специализирован- ных амбулаторно- поликлинических учреждениях (в % к итогу), сделанных	
Всего	В том числе		В неспециализиро- ванных амбулато- риях у врачей	В специализиро- ванных амбулато-по- ликлинических уч- реждениях у врачей	Принятых средним медперсоналом	рабочими	служащими	рабочими	служащими	Число посещений в учрежде- ниях при промпредприятиях (в % к итогу)
	В учреждениях, обслуживаемых средним медпер- соналом	Во врачебных амбулаторно-по- ликлинических учреждениях								
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
69,7	—	69,7	22,6	69,9	7,5	36,8	14,4	37,1	25,0	34,2
3,2	—	3,2	0,7	97,7	1,6	38,7	61,3	7,9	12,5	—
124,4	21,4	103,0	1,6	94,9	3,5	35,5	22,2	40,4	24,8	—
48,6	—	48,6	1,9	87,6	10,5	27,4	14,0	22,0	21,5	—
92,6	14,7	77,9	8,6	69,4	22,0	43,9	11,5	9,5	37,8	—
13,8	2,8	11,0	9,3	83,3	2,4	42,4	18,0	27,9	45,9	—
4,3	—	4,3	7,3	92,1	0,6	71,5	4,5	28,7	9,4	10,1
211,4	19,0	192,4	12,5	71,5	16,0	27,5	23,4	54,0	26,1	41,7
76,9	46,1	30,8	23,4	73,0	3,6	91,4	8,3	19,7	18,7	—
22,3	22,3	—	—	97,0	3,0	—	—	8,6	6,6	—
4,7	—	4,7	8,2	89,2	2,6	5,5	72,4	22,9	70,0	—
991,7	640,9	350,8	16,3	73,1	10,6	49,2	14,4	47,6	14,4	7,4
2500,1	552,1	1948,0	11,4	84,2	4,4	53,4	13,2	39,1	19,8	нет св.
100,7	34,0	66,7	6,7	89,5	3,8	38,1	10,3	21,3	25,5	—
103,8	5,0	98,8	6,9	92,1	1,0	51,3	16,6	51,8	18,5	—
1419,6	77,3	1342,3	22,0	69,1	8,9	65,4	9,1	48,3	16,0	—
146,2	26,8	119,4	5,9	92,1	2,0	36,5	19,6	32,3	18,8	—
79,1	25,5	53,6	4,0	94,8	1,2	27,0	25,0	36,8	19,0	—
96,7	45,2	51,5	9,8	89,2	1,0	35,1	18,2	35,8	21,8	—
36,1	0,4	35,7	10,5	87,4	2,1	25,6	23,5	19,4	23,7	—
1,2	—	1,2	20,1	79,7	0,2	5,4	14,7	17,3	36,3	—
516,7	337,9	178,8	7,8	73,3	18,9	66,6	15,6	50,6	14,0	—
331,4	6,9	324,5	8,1	87,3	4,6	14,0	7,2	30,0	13,8	—
185,6	42,9	142,7	5,4	92,2	2,4	33,1	12,9	37,3	16,9	2,2
3,5	3,5	—	2,4	97,5	0,1	41,9	43,5	26,9	22,2	6,1
—	—	—	—	100,0	—	—	—	30,7	12,9	7,9
—	—	—	8,8	91,2	—	66,0	30,2	43,8	40,9	25,2
0,6	—	0,6	—	99,3	0,7	—	—	18,3	41,1	—
74,6	18,7	55,9	10,1	86,1	3,8	22,4	24,3	24,7	24,7	6,5
421,3	238,2	183,1	4,9	89,5	5,6	23,4	17,4	28,5	23,1	13,5
0,5	0,5	—	3,8	96,0	0,2	—	—	7,5	11,7	—
377,8	102,9	274,9	10,9	74,2	14,9	40,5	11,5	28,9	15,5	—
29,8	8,8	21,0	10,6	86,7	2,7	52,4	21,4	28,6	25,0	23,4
662,3	182,7	479,6	25,4	63,9	10,7	23,2	9,5	31,1	31,3	16,0
201,5	14,3	187,2	12,7	70,5	16,8	53,1	13,4	36,6	24,5	24,3
736,4	736,4	—	19,8	78,7	1,5	42,3	56,4	47,1	52,2	—
—	—	—	58,9	41,1	—	22,7	—	30,8	—	—

**ПОСЕЩЕНИЯ У ВРАЧЕЙ И СРЕДНЕГО МЕДПЕРСОНАЛА В АМБУЛАТОРНО-
за 1935**

Республики, края, области	В с е л ь						
	А б с о л ю т н ы е д а н ы						
	Общее число посещений у врачей и среднего медперсонала во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях за год (в тыс.)	В т. ч. посещений у врачей во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях (в тыс.)	И з н и х				В специализированных амбулаторно-поликлинических учреждениях (в тыс.)
			В неспециализированных амбулаторных (в тыс.)	В них среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Всего	В т. ч. в специализированных амбулаторных, поликлиниках и единых диспансерах	Из них в учреждениях при промпредприятиях
А	1	2	3	4	5	6	7
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	241580,1	97954,9	75889,9	6,6	22064,9	12390,4	372,4
РСФСР	167007,5	61570,0	49839,1	7,0	11730,9	6970,4	183,3
Азово-Черноморский край . .	12105,8	5283,5	3657,0	7,1	1626,5	552,2	—
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	546,4	316,5	259,6	8,1	56,9	—	—
Дальневосточный край	9616,7	2435,7	2153,9	5,5	281,8	247,4	9,8
В т. ч. Еврейская авт. обл.	242,7	154,2	152,6	7,0	1,6	—	—
Западносибирский край	10022,2	3456,1	2866,5	7,0	589,6	377,8	—
В т. ч. Ойротская авт. обл.	260,0	85,1	70,4	3,8	14,7	—	—
Красноярский край	2845,5	929,1	844,5	7,1	84,6	—	—
В т. ч. Хакасская авт. обл.	258,3	106,8	61,8	5,4	45,0	—	—
Северокавказский край	3611,8	1339,2	889,9	6,2	449,3	320,9	17,8
В том числе:							
Карачаевская авт. обл.	268,9	174,9	152,8	н. св.	22,1	—	—
Черкесская авт. обл.	156,4	45,8	34,7	4,1	11,1	—	—
Воронежская обл.	9378,6	4023,8	3374,4	8,8	649,4	133,0	—
Восточносибирская обл. . . .	3789,7	1942,9	1439,3	6,0	503,6	483,0	—
Горьковская обл.	4572,1	1209,7	1093,9	8,9	115,8	88,7	—
Западная обл.	5646,1	2622,2	2449,9	7,1	172,3	116,8	—
Ивановская обл.	3026,0	1232,5	1079,5	7,7	153,0	131,6	—
Калининская обл.	4362,7	1588,5	1506,2	5,5	82,3	21,7	—
Кировская обл.	2940,8	894,8	648,4	9,2	246,4	195,7	—
Куйбышевская обл.	8244,2	2629,5	2401,3	11,4	228,2	151,0	26,0
Курская обл.	4669,7	1859,3	1587,3	6,3	272,0	109,5	—
Ленинградская обл.	10398,0	2990,4	2373,3	8,4	67,1	550,1	72,6
Московская обл.	14571,8	7085,3	5022,2	7,9	2063,1	1818,5	57,1
Омская обл.	3262,0	1144,9	1071,3	5,7	73,6	24,7	—
Оренбургская обл.	3242,6	826,9	782,0	6,7	44,9	7,8	—
Саратовская обл.	3776,6	1908,7	1547,3	4,9	361,4	108,7	—
Свердловская обл.	6825,9	1824,0	1613,9	6,4	210,1	168,0	—
Северная обл.	6081,2	873,2	819,0	5,9	54,2	21,7	—
Сталинградская обл.	4855,2	1895,3	1309,1	6,8	586,2	393,6	—
Челябинская обл.	3774,1	1059,5	955,6	6,8	103,9	53,5	—
Ярославская обл.	2346,3	772,3	760,5	7,5	11,8	—	—
Татарская АССР	3293,1	1636,8	1440,5	8,6	196,3	29,7	—
Башкирская АССР	4264,1	1339,6	1046,5	6,8	293,1	41,9	—
Бурят-Монгольская АССР . . .	951,7	400,8	296,4	5,9	104,4	—	—
Дагестанская АССР	1329,6	531,2	437,7	5,3	93,5	28,4	—
Кабардино-Балкарская АССР . .	813,8	358,9	219,5	6,6	139,4	43,8	—

Таблица 6

ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

год

с к и х м е с т н о с т я х

и м е			О т н о с и т е л ь н ы е д а н н ы е							
Число посещений, принятых средним медперсоналом (в тыс.)			Число посещений во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях (в % к итогу)			Число посещений в неспециализирован- ных амбулаториях (в % к итогу), сде- ланных		Число посеще- ний в сп ци а- лизирован- ных амбул- поликлиниче- ских учрежде- ниях (в % к итогоу), сделан- ных		Число посещений в учрежде- ниях при промредприятиях (в % к итогу)
Всего	В том числе		В специализиро- ванных амбулато- риях у врачей	В специализирован- ных амбулаторно- поликлинических учреждениях у вра- чей	Принятых средним медперсоналом	рабочими	служащими	рабочими	служащими	
	В учреждениях, обслуживаемых средним мед- персоналом	Во врачебных амбулаторно- поликлиниче- ских учрежде- ниях								
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
143625,2	83683,3	59941,9	31,4	9,1	59,5	12,4	12,2	14,9	13,7	3,8
105437,5	66433,7	39003,8	29,8	7,0	63,2	14,6	12,8	15,7	14,1	2,6
6822,3	3576,3	3246,0	30,2	13,4	56,4	20,1	17,9	12,2	16,3	—
229,9	63,8	164,1	47,5	10,4	42,1	30,9	6,1	7,2	14,6	—
7181,0	6457,1	723,9	22,4	2,9	74,7	21,4	13,5	20,9	44,8	4,0
88,5	49,0	39,5	62,9	0,7	36,4	7,7	13,8	—	—	—
6566,1	419,5	2456,6	28,6	5,8	65,6	18,0	17,8	16,9	25,2	—
174,9	81,0	93,9	27,1	5,6	67,3	24,1	22,5	6,6	42,7	—
1916,4	1270,4	646,0	29,7	3,0	67,3	16,3	15,5	9,1	5,2	—
151,5	106,4	45,1	23,9	17,4	58,7	28,2	21,4	0,9	1,6	—
2272,6	873,0	1399,6	24,7	12,4	62,9	16,3	11,0	15,9	17,1	5,5
94,0	61,7	32,3	56,8	8,2	35,0	15,4	6,4	12,1	7,2	—
110,6	41,4	69,2	22,2	7,1	70,7	28,9	18,3	—	0,1	—
5354,8	2415,6	2939,2	36,0	6,9	57,1	12,5	11,7	4,5	7,5	—
1846,8	1422,0	424,8	38,0	13,3	48,7	12,2	13,3	1,0	5,9	—
3362,4	2040,8	1321,6	23,9	2,5	73,6	10,2	12,1	7,9	26,2	—
3023,9	1627,3	1396,6	43,4	3,0	53,6	9,3	8,3	8,9	13,0	—
1793,5	1117,9	675,6	35,7	5,0	59,3	20,4	8,7	21,4	9,6	—
2774,2	991,7	1782,5	34,5	1,9	63,6	11,3	13,4	4,7	7,3	—
2046,0	1904,7	141,3	22,0	8,4	69,6	5,6	11,9	12,8	9,8	—
5614,7	3088,0	2526,7	29,1	2,8	68,1	12,2	17,4	6,6	4,1	17,2
2810,4	1073,3	1737,1	34,0	5,8	60,2	9,1	8,5	5,1	1,7	—
7407,6	5749,6	1658,0	22,8	5,9	71,3	21,2	9,0	41,5	10,2	13,2
7486,5	5954,8	1531,7	34,5	14,1	51,4	17,8	11,3	34,6	17,1	3,1
2117,1	1332,7	784,4	32,8	2,3	64,9	20,2	21,8	16,4	13,1	—
2415,7	1160,7	1255,0	24,1	1,4	74,5	18,6	19,3	14,5	48,1	—
1867,9	963,4	904,5	41,0	9,6	49,4	17,6	13,9	19,3	24,6	—
5001,9	3593,1	1408,8	23,6	3,1	73,3	20,8	14,9	6,6	18,7	—
5208,0	4024,7	1183,3	13,5	0,9	85,6	12,8	14,1	6,2	18,1	—
2959,9	1678,6	1281,3	26,9	12,1	61,0	8,7	15,2	15,1	16,2	—
2714,6	1957,2	757,4	25,3	2,8	71,9	15,5	нет св.	8,3	8,5	—
1574,0	1023,0	551,0	32,4	0,5	67,1	6,3	7,3	5,3	5,6	—
1656,3	715,4	940,9	43,7	6,0	50,3	7,0	11,3	2,9	3,7	—
2924,5	1620,4	1304,1	24,5	6,9	68,6	9,9	13,2	6,1	5,5	—
570,9	276,0	294,9	31,1	11,0	57,9	5,6	5,6	2,9	6,6	—
798,4	505,5	292,9	32,9	7,0	60,1	6,3	11,8	3,2	18,4	—
454,9	298,3	156,6	27,0	17,1	55,9	12,5	10,9	15,2	4,0	—

В с е л ь

А б с о л ю т н ы е д а н ы

Республики, края, области

А	И з н и х						
	Общее число посещений у врачей и среднего медицинского персонала во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях за год (в тыс.)	В т. ч. посещений у врачей во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях (в тыс.)	В специализированных амбулаторных (в тыс.)	В них среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	В специализированных амбулаторно-поликлинических учреждениях (в тыс.)		
					Всего	В т. ч. в специализированных амбулаторных, поликлиниках и поликлинических диспансерах	Из них в учреждениях при промышленных предприятиях
1	2	3	4	5	6	7	8
Калмыцкая АССР	508,3	304,6	284,4	4,3	20,2	—	—
Карельская АССР	961,3	434,9	373,4	4,6	61,5	35,5	—
Коми АССР	609,2	196,6	177,7	7,7	18,9	—	—
Крымская АССР	1392,2	790,1	755,2	4,6	34,9	27,9	—
Марийская АССР	740,6	208,1	107,6	7,2	100,5	89,3	—
Мордовская АССР	1480,8	502,0	397,4	7,8	104,6	41,7	—
Немцев Поволжья АССР	756,9	396,6	362,5	4,9	34,1	19,0	—
Североосетинская АССР	584,1	397,9	330,0	10,3	67,9	32,7	—
Удмуртская АССР	1614,4	446,9	368,5	8,6	78,4	11,3	—
Чечено-Ингушская АССР	959,3	281,2	132,6	16,3	148,6	—	—
Чувашская АССР	1374,8	618,0	441,6	6,4	176,4	21,4	—
Якутская АССР	1033,2	758,3	403,3	7,3	355,0	352,6	—
Не распределено по областям	374,5	140,2	18,1	н. св.	122,1	119,3	—
УССР	38167,7	18991,7	13940,8	6,1	5050,9	3196,3	—
Винницкая обл.	4500,5	2045,0	1521,2	5,3	523,8	374,5	—
Днепропетровская обл.	5842,5	3111,1	1990,4	6,8	1120,7	669,0	—
Донецкая обл.	3898,1	1453,4	1150,4	7,0	303,0	163,9	—
Киевская обл.	6192,5	3361,0	2271,9	6,2	1089,1	753,6	—
Одесская обл.	5087,7	2845,2	2316,3	7,0	528,9	142,9	—
Харьковская обл.	7302,0	3523,5	2684,6	6,4	838,8	567,2	—
Черниговская обл.	3011,9	1414,0	1259,2	5,9	154,8	92,1	—
Молдавская АССР	825,2	551,6	492,9	6,7	58,7	—	—
Не распределено по областям	1507,3	686,9	253,9	н. св.	433,1	433,1	—
БССР	6020,5	2013,3	1837,1	5,4	176,2	29,5	—
Азербайджанская ССР	3750,8	1819,1	968,5	5,7	850,6	433,9	—
Грузинская ССР	4470,8	3718,9	2574,8	4,2	1144,1	579,9	22,6
В том числе:							
Абхазская АССР	615,0	361,6	260,5	4,0	101,1	64,5	—
Аджарская АССР	519,0	431,5	217,8	4,2	190,8	56,1	—
Югоосетинская авт. обл.	89,2	85,9	70,8	4,3	15,1	—	—
Армянская ССР	1323,8	816,1	628,4	7,5	187,7	13,1	—
Узбекская ССР	7079,6	3269,9	1794,0	6,3	1475,9	526,1	166,5
В т. ч. Каракалпакская АССР	413,1	287,6	180,8	9,8	106,8	60,0	—
Туркменская ССР	1451,5	308,9	245,1	9,6	63,7	—	—
Таджикская ССР	2077,5	1298,0	744,1	5,5	553,9	315,0	—
Казахская ССР	8799,3	3558,9	2836,3	6,3	722,6	290,9	—
Киргизская ССР	1431,1	590,1	481,7	7,1	108,4	35,3	—

Таблица 6 (продолжение)

С К И Х М Е С Т Н О С Т Я Х

И м е			О т н о с и т е л ь н ы е д а н н ы е							
Число посещений, принятых средним медп. персоналом (в тыс.)			Число посещений во всех амбулаторно-поликлинических учреждениях (в % к итогу)				Число посещений в неспециализированных амбулаториях (в % к итогу), сделанных		Число посещений в специализированных амбул.-поликлинических учреждениях (в % к итогу), сделанных	
Всего	В том числе		В неспециализированных амбулаториях у врачей	В специализированных амбулаторно-поликлинических учреждениях у врачей	Принятых средним медперсоналом	рабочими	служащими	рабочими	служащими	Число посещений в учреждениях при промпредприятиях (в % к итогу)
	В учреждениях, обслуживаемых средним мед. персоналом	Во врачебных амбулаторно-поликлинических учреждениях								
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
203,7	203,7	—	55,9	4,0	40,1	—	—	—	—	—
526,4	294,5	231,9	38,8	6,4	54,8	21,1	16,7	10,4	3,9	—
412,6	280,8	131,8	29,2	3,1	67,7	4,5	10,3	13,3	15,9	—
602,1	163,9	438,2	54,2	2,5	43,3	14,9	11,7	1,3	1,3	—
532,5	265,3	267,2	14,5	13,6	71,9	7,1	8,0	1,4	9,6	—
978,8	440,5	538,3	26,8	7,1	66,1	7,9	8,2	9,4	10,4	—
360,3	130,5	229,8	47,9	4,5	47,6	6,7	14,1	16,8	53,0	—
186,2	46,2	140,0	56,5	11,6	31,9	15,8	5,7	15,7	8,5	—
1167,5	768,6	398,9	22,8	4,9	72,3	3,9	7,0	1,1	19,1	—
678,1	296,2	381,9	13,8	15,5	70,7	25,7	29,6	5,1	8,9	—
756,8	391,2	365,6	32,1	12,8	55,1	7,7	8,7	0,1	17,9	—
274,9	216,5	58,4	39,0	34,4	26,6	нет св.	нет св.	—	—	—
234,3	134,8	99,5	4,8	32,6	62,6	нет св.	нет св.	нет св.	нет св.	—
19176,0	7529,5	11646,5	36,5	13,2	50,3	12,5	10,7	15,7	13,7	—
2455,5	1195,8	1259,7	33,8	11,6	54,6	12,1	12,7	8,3	14,3	—
2731,4	1186,2	1545,2	34,1	19,2	46,7	13,5	9,1	25,6	13,3	—
2444,7	961,1	1483,6	29,5	7,8	62,7	23,9	15,3	13,8	11,8	—
2831,5	892,2	1939,3	36,7	17,6	45,7	10,8	8,8	14,2	16,4	—
2242,5	999,4	1243,1	45,5	10,4	44,1	9,5	13,5	7,3	11,8	—
3778,6	1070,3	2708,3	36,8	11,5	51,7	14,2	10,3	16,8	12,4	—
1597,9	566,1	1031,8	41,8	5,1	53,1	6,5	7,4	8,4	15,3	—
273,6	86,7	186,9	59,7	7,1	33,2	10,6	7,8	7,7	10,5	—
820,3	571,7	248,6	16,9	28,7	54,4	нет св.	нет св.	нет св.	нет св.	—
4007,2	1523,5	2483,7	30,5	2,9	66,6	8,8	4,7	0,3	0,2	—
1931,7	307,0	1624,7	25,8	22,7	51,5	21,0	7,7	19,8	16,9	—
751,9	414,8	337,1	57,6	25,6	16,8	9,2	15,3	11,0	18,4	3,9
253,4	152,7	100,7	42,4	16,4	41,2	15,3	24,9	18,3	13,4	—
110,4	16,1	94,3	42,0	36,7	21,3	21,4	11,1	12,6	26,2	—
3,3	0,5	2,8	79,4	16,9	3,7	2,0	13,0	15,2	4,7	—
507,7	280,0	227,7	47,5	14,2	38,3	9,5	7,8	2,6	5,0	—
3809,7	1844,9	1964,8	25,3	20,9	53,8	13,2	14,2	12,2	10,1	31,6
125,5	81,6	43,9	43,8	25,8	30,4	8,6	20,2	13,3	16,8	—
1142,6	574,3	568,3	16,9	4,4	78,7	14,8	4,9	3,3	4,4	—
779,5	302,0	477,5	35,8	26,7	37,5	15,5	13,7	19,6	25,6	—
5240,4	3937,2	1303,2	32,2	8,2	59,6	12,9	12,3	10,6	9,9	—
841,0	536,4	304,6	33,6	7,6	58,8	нет св.	нет св.	1,2	2,1	—

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ

(по типам учреждений)
на 1 ян.

Республики, края, области	В городских											
	Специализированные амбулатории, поликлиники и единые диспансеры				Туберкулезные диспансеры и пункты				Венерологические диспансеры, пункты и отряды			
	Число специализированных амбулаторий и поликлиник	Число единых диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число туберкулезных диспансеров	Число туберкулезных пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час рач. работы по приему	Число венерологических диспансеров	Число венерологических пунктов и отрядов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	2 656	119	200 931,2	7,6	473	110	6 974,6	4,6	470	138	21 709,1	9,4
РСФСР	1 777	54	143 947,6	7,8	265	96	4 671,0	4,9	238	97	13 043,4	10,0
Азово-Черноморский край	88	4	7 550,9	7,7	14	2	250,8	5,3	15	3	933,4	11,7
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	1	—	127,5	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—
Дальневосточный край	46	—	3 449,3	7,4	3	1	41,7	3,3	5	2	268,6	8,9
В т. ч. Еврейская авт. обл.	1	—	61,0	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—
Западносибирский край	67	—	5 028,6	9,3	10	5	154,3	4,9	14	3	760,6	10,4
В т. ч. Ойротская авт. обл.	1	—	121,2	10,6	—	—	—	—	1	—	20,5	7,1
Красноярский край	16	—	1 143,6	8,3	3	—	37,6	5,9	4	—	134,7	13,1
В т. ч. Хакасская авт. обл.	2	—	138,8	4,9	—	—	—	—	—	—	—	—
Северокавказский край	20	2	1 187,4	6,8	3	—	25,9	3,1	5	—	197,9	11,0
В том числе:												
Карачаевская авт. обл.	2	—	65,8	4,1	—	—	—	—	1	—	23,2	8,3
Черкесская авт. обл.	1	—	65,0	10,7	1	—	0,7	1,8	—	—	—	—
Воронежская обл.	51	1	2 847,4	7,6	10	9	238,4	6,4	12	11	739,2	11,1
Восточносибирская обл.	27	—	1 551,9	7,1	2	—	43,5	5,5	3	—	124,2	7,9
Горьковская обл.	49	—	4 182,9	7,9	11	2	119,0	4,0	8	4	425,5	9,8
Западная обл.	66	—	3 998,4	8,0	13	10	166,0	3,8	7	17	432,2	10,2
Ивановская обл.	63	—	4 253,9	8,6	12	4	106,5	3,5	4	3	86,3	9,9
Калининская обл.	42	—	2 788,6	9,2	7	6	84,6	4,3	6	6	189,4	8,7
Кировская обл.	18	—	1 328,8	9,0	6	1	76,9	6,7	5	—	152,8	10,0
Куйбышевская обл.	37	3	3 236,7	9,3	3	1	53,6	4,7	3	1	179,6	9,2

ПОМОЩЬ В УЧРЕЖДЕНИЯХ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

реждений)

ября 1936 г.

поселениях

Невро-психиатрические, нар-кологические и прочие диспан-серы			Детские лечебно-профилактические амбулатории и пункты охраны здоровья детей и подростков				Женские и детские консуль-тации ОММ				Малырийные (тро-пические) станции, отряды и пункты				Врачебные глазные и трахоматозные отряды и пункты			
Число диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число детских лечебно-про-филактических амбулаторий	Число пунктов охраны здо-ровья детей и подростков	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работы по приему	Число женских и детских консуль-таций ОММ	Общее число посещений у врачей за год, сделанных (в тыс.)		Среднее число по-сещений за 1 час врачеб-ной раб. по приему		Число малырийных (тропи-ческих) станций	Число малырийных отрядов и пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работы по приему	Число врач. глазн. и трахо-матозных отрядов и пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работы по приему
								женщинами	детьми	женщин	детей							
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
105	1337,9	3,8	383	324	15 612,0	6,3	2 094	12 213,8	14 832,4	6,4	5,6	356	284	4232,1	7,9	70	700,6	8,7
40	627,3	3,9	235	174	11 568,9	6,7	1 395	9 096,2	9 499,1	6,7	5,8	184	177	1969,6	7,4	42	383,5	7,9
1	2,6	6,5	10	6	728,5	9,4	65	762,7	619,8	7,3	5,8	27	1	318,8	7,8	2	12,7	8,5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	5	5	157,9	4,3	33	137,9	120,1	5,7	4,7	3	1	4,3	4,8	—	—
—	—	—	—	1	4,0	5,0	2	0,1	7,0	3,3	5,0	—	—	—	—	—	—	—
2	21,0	4,1	15	14	580,0	7,6	70	277,2	429,8	5,7	5,5	9	45	146,0	7,7	4	43,1	6,6
—	—	—	—	1	4,9	8,1	2	4,1	5,3	4,6	5,9	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	4	2	103,0	5,9	16	56,6	51,3	4,9	4,5	3	2	46,8	6,6	—	—
—	—	—	—	1	10,6	7,6	3	8,8	8,0	12,6	20,0	1	—	18,2	6,1	—	—	—
—	—	—	—	3	—	85,7	5,6	11	63,1	98,4	6,3	6,0	6	1	36,3	7,6	2	34,7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	23,7	3,9	10	9	318,6	6,3	42	272,9	220,8	5,7	4,3	9	13	216,6	8,9	—	—	—
—	—	—	2	7	84,7	4,7	18	73,7	88,0	6,1	5,0	2	1	5,3	4,8	—	—	—
1	8,9	2,9	7	10	209,4	7,1	57	304,2	301,4	6,4	5,9	8	5	34,2	6,8	1	7,0	8,8
—	—	—	6	—	148,9	3,9	44	192,3	203,4	5,0	3,8	2	2	10,6	3,9	—	—	—
1	6,1	3,1	16	5	329,8	6,3	79	268,2	283,9	6,6	5,5	3	5	24,3	6,2	—	—	—
1	13,7	4,6	6	2	181,2	7,2	50	200,9	163,3	6,5	4,7	1	1	6,2	4,4	—	—	—
1	7,4	2,6	5	—	67,3	6,3	15	75,7	79,5	7,5	5,6	2	—	15,6	7,8	1	12,1	15,1
1	9,3	4,0	4	5	169,9	7,8	24	161,6	165,6	7,3	5,6	8	6	19,7	6,8	—	—	—

Республики, край, области	Специализированные амбулатории, поликли- ники и единые диспан- серы				Туберкулезные диспансеры и пункты				Венерологические диспансеры, пункты и отряды			
	Число специализированных амбулаторий и поликлиник	Число единых диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число туберкулезных дис- пансеров	Число туберкулезных пун- ктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работы по приему	Число венерологических диспансеров	Число венерологических пунктов и отрядов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Курская обл.	28	—	1 459,5	6,9	9	4	69,0	3,0	9	8	253,5	8,7
Ленинградская обл.	188	—	20 342,3	8,5	30	8	1 144,7	5,6	30	7	2 495,8	9,1
Московская обл.	378	25	39 281,2	7,6	39	24	1 015,6	4,9	16	6	1 669,7	8,6
Омская обл.	26	—	1 706,7	8,7	4	1	54,0	4,4	2	—	181,8	8,7
Оренбургская обл.	20	—	1 076,1	7,4	3	1	37,3	5,6	3	2	135,7	16,1
Саратовская обл.	20	6	2 454,6	8,5	3	—	9,7	4,2	4	—	144,4	12,7
Свердловская обл.	90	1	5 845,6	8,1	17	5	220,6	4,8	19	6	746,7	11,6
Северная обл.	22	—	1 403,4	8,5	5	—	55,7	4,8	2	2	124,6	12,6
Сталинградская обл.	42	2	3 469,1	9,3	2	1	52,6	6,9	10	—	393,1	12,4
Челябинская обл.	51	1	3 635,3	8,2	9	1	69,0	3,2	11	4	530,9	12,8
Ярославская обл.	31	—	2 416,5	9,9	4	5	70,1	4,4	4	—	77,4	9,7
Татарская АССР	34	—	2 355,7	8,9	11	—	101,3	4,8	5	3	211,7	20,2
Башкирская АССР	30	—	1 614,6	9,4	6	1	65,3	3,6	4	1	241,3	8,2
Бурят-Монгольская АССР . .	2	—	106,0	6,2	1	1	17,5	5,0	1	1	50,3	5,7
Дагестанская АССР	9	—	606,6	8,2	1	—	15,6	3,5	2	—	116,1	8,8
Кабардино-Балкарская АССР .	2	—	131,6	8,8	1	—	7,6	4,5	1	1	38,8	10,5
Калмыцкая АССР	2	—	99,7	8,2	1	—	2,2	3,1	1	—	23,8	9,9
Карельская АССР	9	—	496,0	6,9	1	—	13,0	4,1	1	—	49,0	12,0
Коми АССР	1	—	123,9	9,0	1	—	5,1	4,3	1	—	40,0	14,8
Крымская АССР	39	—	2 691,7	6,5	4	—	76,3	4,8	4	2	232,0	8,4
Марийская АССР	8	—	305,7	7,2	3	1	5,2	3,5	1	2	26,7	13,4
Мордовская АССР	6	—	186,8	6,7	1	—	4,1	6,8	1	—	33,3	18,5
Немцев Поволжья АССР . . .	5	—	387,3	7,9	2	—	15,7	3,0	1	—	43,4	7,8
Североосетинская АССР . . .	9	—	589,9	9,2	1	—	14,8	5,9	1	—	67,0	8,1
Удмуртская АССР	9	—	536,6	8,4	2	1	32,8	5,5	4	—	160,3	14,4
Чечено-Ингушская АССР . . .	9	—	1 291,8	15,9	1	1	20,8	4,2	2	—	119,4	10,0
Чувашская АССР	10	—	493,0	7,7	1	—	2,0	3,3	3	1	62,2	8,9
Якутская АССР	2	—	93,0	5,5	2	—	9,8	6,1	1	1	16,3	5,3
Не распределено по областям .	105	9	6 199,0	6,0	3	—	64,8	6,5	3	—	133,8	10,9

Таблица 7 (продолжение)

поселениях

Невро-психиатрические, нар-кологические и прочие диспансеры			Детские лечебно-профилактические амбулатории и пункты охраны здоровья детей и подростков			Женские и детские консуль-тации ОММ				Малярийные (тро-пические) станции, отряды и пункты				Врачебные глазные и трахоматозные отряды и пункты				
Число диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число детских лечебно-про-филактических амбулатор.	Число пунктов охраны здо-ровья детей и подростков	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работы по приему	Число женских и детских консуль-таций ОММ	Общее число посещений у врачей за год, сделанных (в тыс.)		Среднее число посе-щений за 1 час врачеб-ной раб. по приему		Число малярийных (тропиче-ских) станций и пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работы по приему	Число врач. глазных и трахо-матозных отрядов и пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работы по приему	
								женщинами	детьми	женщин	детей							
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
—	—	—	5	8	133,4	4,9	25	147,1	104,0	6,1	5,2	5	5	48,2	6,4	3	16,3	9,6
11	195,0	3,6	29	7	3088,1	7,2	91	1098,5	1868,3	7,3	6,6	3	—	95,3	7,2	—	4,4	7,3
11	279,8	3,7	43	5	2630,0	6,6	270	3078,1	2495,7	7,2	6,3	10	17	40,0	6,5	3	14,9	6,0
—	—	—	2	2	97,4	10,3	15	77,3	68,6	6,1	5,5	1	1	78,2	12,4	1	11,9	7,9
1	11,9	5,4	3	2	59,7	8,5	13	37,6	68,9	5,4	5,6	7	1	91,9	9,8	1	8,8	4,6
—	—	—	1	7	280,9	3,8	23	123,9	179,8	6,6	5,5	12	—	136,5	7,3	1	17,8	2,4
3	4,6	6,6	14	6	388,8	5,7	73	337,5	342,6	5,7	5,4	2	6	18,3	5,4	2	4,8	12,0
—	—	—	3	7	137,0	7,2	28	76,1	71,9	6,7	5,9	1	2	11,9	10,8	—	—	—
1	5,1	3,9	2	17	252,7	10,3	24	139,9	216,9	6,6	5,0	11	9	216,8	8,5	1	25,5	23,2
—	—	—	5	5	224,8	8,1	43	251,9	225,8	5,9	5,9	3	8	34,9	6,8	1	4,1	5,1
—	—	—	9	3	268,4	6,9	38	167,7	146,1	7,7	6,6	2	—	2,6	6,5	1	0,2	н.св.
1	5,3	4,8	8	11	221,9	6,1	25	62,6	70,5	5,9	4,6	5	6	90,2	8,1	9	81,4	8,7
—	—	—	2	4	68,6	5,6	15	66,7	53,7	6,0	4,6	4	6	77,2	10,4	—	—	—
—	—	—	1	1	34,5	5,6	3	9,2	15,3	5,1	5,7	1	1	0,8	4,0	—	—	—
—	—	—	1	2	58,3	6,6	7	96,8	63,6	6,3	4,4	7	2	23,7	6,4	—	—	—
—	—	—	1	—	14,6	10,4	1	10,7	9,7	7,1	7,5	1	—	17,9	11,2	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	2	6,0	4,5	3,1	3,2	2	—	3,1	4,4	—	—	—
1	1,4	2,0	1	3	38,0	5,5	9	19,0	27,4	7,9	6,4	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	—	13,1	4,0	1	6,1	6,6	4,1	3,9	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	4	1	145,0	7,2	18	102,9	139,3	6,3	6,1	2	6	20,1	4,9	—	—	—
—	—	—	1	—	41,6	17,3	5	7,9	16,5	2,7	11,0	1	1	1,4	3,5	—	—	—
—	—	—	1	1	20,6	7,4	6	12,3	17,4	5,6	4,6	1	1	11,8	4,5	3	5,9	8,4
—	—	—	—	3	19,7	7,3	2	9,6	12,1	6,9	5,8	3	—	14,2	4,7	—	—	—
—	—	—	1	—	28,9	7,1	4	12,2	34,7	5,8	8,1	1	приема больн. не было		—	—	—	
—	—	—	1	3	50,2	6,2	9	50,8	77,4	6,0	7,0	1	—	—	—	3	34,3	8,4
—	—	—	1	—	3,0	10,0	12	38,3	70,9	4,6	6,4	1	1	5,7	3,2	—	—	—
—	—	—	1	3	61,1	9,3	9	23,1	27,6	4,5	5,9	2	4	6,1	2,4	3	43,6	11,2
1	31,5	н. св.	1	—	1,6	3,2	1	4,5	2,1	3,2	2,3	1	—	6,0	6,0	—	—	—
—	—	—	—	8	22,1	7,4	99	174,9	235,9	5,2	5,1	11	17	32,1	2,7	—	—	—

В городских

Республики, края, области												
	Специализированные амбулатории, поликли- ники и единые диспан- серы				Туберкулезные диспансеры и пункты				Венерологические диспансеры, пункты и отряды			
	Число специализиро- ванных амбулаторий и поли- клин	Число единых диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число туберкулезных дис- пансеров	Число туберкулезных пун- ктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врач. работы по приему	Число венерологических диспансеров	Число венерологических пунктов и отрядов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
УССР	409	49	32 073,0	7,5	145	—	1 544,7	4,2	147	—	5 083,8	8,8
Винницкая обл.	43	2	1 534,8	6,0	12	—	103,0	4,1	13	—	279,0	7,9
Днепропетровская обл.	58	14	6 141,5	8,6	17	—	240,6	3,9	18	—	957,5	9,5
Донецкая обл.	74	3	7 487,9	8,8	26	—	342,3	4,3	27	—	1 169,7	11,4
Киевская обл.	68	5	4 483,6	6,7	24	—	237,2	4,4	26	—	684,6	8,6
Одесская обл.	43	7	4 079,6	7,4	11	—	166,9	5,0	9	—	519,1	8,4
Харьковская обл.	65	11	5 442,2	6,9	35	—	346,6	4,1	38	—	1 091,6	7,2
Черниговская обл.	24	2	1 001,5	5,8	12	—	61,3	3,5	7	—	132,8	7,9
Молдавская АССР	8	1	227,4	5,5	3	—	20,3	4,8	4	—	102,6	8,6
Не распределено по областям .	26	4	1 674,5	6,3	5	—	26,5	3,5	5	—	146,9	8,7
БССР	90	н.св.	4 526,7	7,8	13	5	166,5	3,0	13	12	639,9	7,9
Азербайджанская ССР . .	63	5	5 461,1	7,6	6	—	129,2	4,4	9	2	401,2	7,5
Грузинская ССР	93	11	4 299,5	6,2	18	—	148,8	3,6	16	2	657,4	7,7
В том числе:												
Абхазская АССР	13	—	370,3	6,0	1	—	10,7	3,7	1	—	87,1	6,5
Аджарская АССР	4	3	409,4	6,3	1	—	17,4	4,9	1	—	135,1	12,9
Югоосетинская авт. обл. . . .	1	—	54,1	4,2	1	—	3,9	3,9	1	—	8,6	3,1
Армянская ССР	14	—	1 203,3	7,7	2	—	24,0	5,1	2	—	120,5	8,6
Узбекская ССР	116	—	4 773,1	6,2	13	3	84,9	4,1	17	7	666,8	8,2
В т. ч. Каракалпакская АССР .	2	—	169,6	9,1	—	—	—	—	1	1	56,5	8,3
Туркменская ССР	24	—	1 162,5	8,0	1	—	25,6	4,1	6	1	199,3	7,7
Таджикская ССР	10	—	628,1	4,9	2	1	13,5	8,4	2	—	167,7	9,3
Казахская ССР	47	—	2 334,1	7,8	7	5	159,5	7,1	16	15	543,2	9,6
Киргизская ССР	13	—	522,2	7,4	1	—	6,9	3,4	4	2	185,9	10,0
Кроме того без разде- ления на город и село:												
Железнодорожный транспорт .	410	—	36 893,2	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—
Воздушный транспорт	5	—	189,5	4,2	—	—	—	—	—	—	—	—

Таблица 7 (продолжение)

поселениях

Невро-психиатрические, наркотические и прочие диспансеры			Детские лечебно-профилактические амбулатории и пункты охраны здоровья детей и подростков				Женские и детские консультации ОММ				Малыринные (тропические) станции, отряды и пункты				Врачебные глазные и трахоматозные отряды и пункты			
Число диспансеров	Общие число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число детских лечебно-профилактических амбулаторий	Число пунктов охраны здоровья детей и подростков	Общие число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число женских и детских консультаций ОММ	Общие число посещений у врачей за год, сделанных (в тыс.)		Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему		Число малыринных (тропических) станций	Число малыринных отрядов и пунктов	Общие число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число врач. глазн. и трахоматозных отрядов и пунктов	Общие число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
								женщинами	детьми	женщин	детей							
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
54	603,4	3,6	87	—	2 785,6	5,8	334	1 768,9	3 336,6	6,0	5,2	60	57	1057,6	13,3	4	26,1	10,0
—	—	—	8	—	179,0	5,8	29	70,8	159,8	4,7	4,7	3	7	17,3	5,1	—	—	—
9	122,2	5,6	11	—	570,3	5,8	37	304,0	558,7	6,7	5,3	13	10	654,9	18,3	2	13,4	14,9
9	91,4	4,6	17	—	421,9	6,2	91	548,1	1 007,1	6,5	5,5	11	12	19,1	13,6	—	—	—
7	67,5	1,9	17	—	511,4	6,3	50	275,5	422,5	5,8	5,5	6	6	7,5	3,8	—	—	—
5	56,5	2,3	10	—	449,2	6,1	34	155,7	379,8	5,6	5,4	7	4	216,7	8,4	1	5,3	6,7
20	223,7	3,5	14	—	475,7	5,0	58	284,8	615,6	5,4	6,1	9	9	77,4	15,2	1	7,4	8,2
—	—	—	5	—	123,6	6,1	23	94,1	95,7	5,4	3,7	5	7	13,9	8,2	—	—	—
4	42,1	4,4	4	—	44,8	5,5	6	7,2	48,8	4,5	4,4	4	—	32,9	9,1	—	—	—
—	—	—	1	—	9,7	6,1	6	28,7	48,6	5,3	5,3	2	2	17,9	6,4	—	—	—
1	9,6	2,6	9	26	258,3	5,8	76	261,1	393,3	5,3	4,4	2	—	27,4	4,7	—	—	—
1	4,8	2,1	5	—	83,6	2,3	44	233,7	471,9	5,7	5,7	17	1	170,0	6,0	—	—	—
3	33,5	5,1	15	3	131,8	5,8	76	264,2	244,0	4,5	4,4	24	13	310,1	5,4	5	35,7	5,8
—	—	—	1	1	46,0	3,4	7	50,1	20,0	5,8	5,7	7	—	66,9	6,4	2	11,0	4,6
—	—	—	—	—	—	—	2	13,0	16,3	5,9	7,4	1	8	42,3	3,5	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	2	4,0	8,3	3,1	3,8	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	91	50,1	5,0	16	70,0	99,7	6,1	4,8	9	3	129,3	6,5	—	—	—
4	32,7	3,4	13	18	417,6	5,1	63	225,4	393,8	4,5	5,7	19	19	133,2	5,0	2	50,0	4,7
—	—	—	—	2	12,1	5,8	2	2,7	12,9	4,5	5,2	1	—	0,5	5,0	—	—	—
—	—	—	6	3	89,3	6,8	30	60,5	86,6	4,8	2,1	15	—	72,0	7,3	8	186,9	16,8
1	23,4	19,5	4	—	10,9	1,8	10	40,0	59,7	4,3	8,4	2	—	2,5	2,1	—	—	—
1	3,2	1,8	7	9	201,7	6,5	39	169,9	199,6	5,6	5,7	21	10	315,9	9,4	9	18,4	12,3
—	—	—	1	—	14,2	7,1	11	23,9	48,1	6,5	5,6	3	4	44,5	8,1	—	—	—
—	—	—	38	—	1 276,0	5,8	526	1 177,3	1 310,2	5,7	5,0	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ

(по типам
на 1 ян

В с е л ь с к и х

Республики, края, области	Специализированные амбулатории, поликли- ники и единые диспан- серы				Туберкулезные диспансеры и пункты				Венерологические диспансеры, пункты и отряды			
	Число специализированных амбулаторий и поликлиник	Число единых диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число туберкулезных дис- пансеров	Число туберкулезных пун- ктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число венерологических диспансеров	Число венерологических пунктов и отрядов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
СССР (без железнодорож- ного и воздушного транс- порта)	448	—	12390,4	6,2	32	33	135,9	4,3	50	244	1389,5	5,8
РСФСР	218	—	6970,4	6,3	10	33	77,6	5,2	21	184	907,6	5,7
Азово-Черноморский край . . .	20	—	552,2	7,5	4	2	5,8	5,3	10	13	169,6	5,7
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	—	—	—	—	3	не работали	—	—	3	—	21,5	4,1
Дальневосточный край	11	—	247,4	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—
В т. ч. Еврейская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Западносибирский край	9	—	377,8	8,0	—	—	—	—	1	3	38,5	7,9
В т. ч. Ойротская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	9,5	7,9
Красноярский край	—	—	—	—	1	1	нет св.	нет св.	—	1	0,4	2,0
В т. ч. Хакасская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Северокавказский край	13	—	320,9	6,6	—	—	—	—	1	3	22,5	5,6
В том числе:												
Карачаевская авт. обл. . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	11,3	3,8
Черкесская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	11,1	11,1
Воронежская обл.	3	—	133,0	8,5	—	3	20,8	5,6	—	34	180,9	7,7
Восточносибирская обл.	6	—	483,0	7,9	—	—	—	—	—	—	—	—
Горьковская обл.	3	—	88,7	7,8	—	1	нет св.	нет св.	—	3	17,9	9,4
Западная обл.	3	—	116,8	8,1	—	5	2,0	2,2	—	10	16,5	3,9

ПОМОЩЬ В УЧРЕЖДЕНИЯХ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

учреждений)
варя 1936 г.

М Е С Т Н О С Т Я Х

Невро-психиатрические, нар-кологические и прочие диспансеры			Детские лечебно-профилактические амбулатории и пункты охраны здоровья детей и подростков				Женские и детские консуль-тации ОММ				Малярийные (тропи-ческие) станции, отряды и пункты				Врачебные глаз-ные и трахома-тозные отряды и пункты			
Число диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число детских лечебно-про-филактич. амбулаторий	Число пунктов охраны здо-ровья детей и подростков	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число женских и детских консуль-таций ОММ	Общее число посещений у врачей за год, сделанных (в тыс.)		Среднее число посе-щений за 1 час враче-бной работы по приему		Число малярийных (тропи-ческих) станций	Число малярийных отрядов и пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число врачебных глазных и трахоматозных отрядов и пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
								Женщинами	Детями	Женщины	Детей							
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
—	—	—	7	42	114,6	4,8	1 325	1876,0	2722,5	3,7	3,8	269	1055	2927,6	6,6	138	508,4	8,1
—	—	—	3	28	58,7	6,0	650	1106,6	1098,3	3,9	4,1	95	231	1048,9	8,3	116	462,8	8,0
—	—	—	—	1	3,9	4,9	83	196,5	242,9	4,2	4,3	32	11	447,5	10,0	1	8,1	16,2
—	—	—	—	—	—	—	7	4,1	10,7	2,2	2,9	1	—	20,6	14,7	—	—	—
—	—	—	1	—	1,9	9,5	6	11,5	21,0	3,3	3,8	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	1	0,9	0,7	1,5	1,4	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	2	3,9	3,9	45	57,5	44,5	4,9	4,5	—	16	63,1	7,8	2	4,3	8,6
—	—	—	—	—	—	—	3	0,6	0,3	3,0	3,0	—	—	—	—	2	4,3	8,6
—	—	—	—	—	—	—	13	25,5	15,3	6,1	4,9	—	4	4,7	3,4	4	38,7	8,5
—	—	—	—	—	—	—	2	3,9	2,4	6,1	4,9	—	—	—	—	3	38,7	8,5
—	—	—	—	—	—	—	18	31,7	51,4	2,1	2,9	9	84	18,8	6,3	1	4,0	4,0
—	—	—	—	—	—	—	4	4,3	6,5	2,4	2,4	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	1	4,9	8,2	43	116,5	86,9	6,2	4,3	1	10	96,5	10,3	2	9,9	4,5
—	—	—	—	—	—	—	5	7,2	12,0	4,5	4,4	—	—	—	—	1	1,4	3,5
—	—	—	—	—	—	—	8	5,8	3,4	6,4	4,3	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	7	15,6	21,4	9,2	5,2	—	—	—	—	—	—	—

В с е л ь с к и х

Республики, край, области												
	Специализированные амбулатории, поликлиники и единые диспансеры				Туберкулезные диспансеры и пункты				Венерологические диспансеры, пункты и отряды			
	Число специализированных амбулаторий и поликлиник	Число единых диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число туберкулезных диспансеров	Число туберкулезных пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число венерологических диспансеров	Число венерологических пунктов и отрядов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ивановская обл.	5	—	131,6	8,7	—	—	—	—	—	1	3,0	4,3
Калининская обл.	1	—	21,7	6,0	—	1	0,2	3,3	—	5	16,7	3,3
Кировская обл.	7	—	195,7	5,7	—	—	—	—	—	8	21,5	3,6
Куйбышевская обл.	9	—	151,0	5,8	—	1	4,3	4,3	—	3	15,5	7,0
Курская обл.	3	—	109,5	6,3	—	4	3,4	4,9	—	16	18,1	3,3
Ленинградская обл.	19	—	550,1	6,8	—	—	—	—	—	2	2,0	2,5
Московская обл.	47	—	1818,5	7,4	—	1	2,0	5,0	—	5	14,2	6,8
Омская обл.	1	—	24,7	8,0	—	—	—	—	—	1	1,3	6,5
Оренбургская обл.	1	—	7,8	3,2	—	—	—	—	—	2	12,0	4,0
Саратовская обл.	4	—	108,7	7,2	—	—	—	—	—	2	12,1	4,2
Свердловская обл.	5	—	168,0	6,3	—	—	—	—	—	3	11,0	6,9
Северная обл.	1	—	21,7	4,5	—	—	—	—	—	2	3,9	13,0
Сталинградская обл.	10	—	393,6	9,8	1	—	1,2	3,0	2	7	64,1	6,2
Челябинская обл.	5	—	53,5	6,4	—	2	3,1	10,3	—	1	3,3	5,5
Ярославская обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2,4	4,8
Татарская АССР	2	—	29,7	3,4	2	2	20,3	6,2	—	2	1,2	3,0
Башкирская АССР	2	—	41,9	10,0	—	2	нет св.	нет св.	3	9	9,1	6,5
Бурят-Монгольская АССР	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	78,3	5,9
Дагестанская АССР	2	—	28,4	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—
Кабардино-Балкарская АССР	1	—	43,8	6,6	—	1	1,7	5,7	—	6	28,9	3,9
Калмыцкая АССР	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	7,1	1,9
Карельская АССР	2	—	35,5	8,7	—	2	0,6	2,0	—	1	нет	врача
Коми АССР	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	7,9	7,3
Крымская АССР	2	—	27,9	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—
Марийская АССР	5	—	89,3	6,4	—	2	2,0	3,3	—	2	4,2	4,2
Мордовская АССР	1	—	41,7	7,9	1	—	8,6	6,1	—	4	12,2	6,1
Немцев Поволжья АССР	1	—	19,0	4,5	—	1	1,2	2,4	—	—	—	—
Североосетинская АССР	2	—	32,7	5,9	—	1	не ра	ботал	—	1	6,3	5,3
Удмуртская АССР	1	—	11,3	7,1	—	1	0,1	5,0	1	6	11,1	4,6
Чечено-Ингушская АССР	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	82,1	5,6
Чувашская АССР	1	—	21,4	5,1	—	—	—	—	—	2	11,8	6,9
Якутская АССР	8	—	352,6	8,2	1	—	0,3	3,0	—	—	—	—
Не распределено по областям	2	—	119,3	нет св.	—	—	—	—	—	—	—	—

Таблица 8 (продолжение)

М Е С Т Н О С Т Я Х

Невро-психиатрические, нар-кологические и прочие диспансеры			Детские лечебно-профилактические амбулатории и пункты охраны здоровья детей и подростков				Женские и детские консул-тации ОММ				Малярийные (тропи-ческие) станции, отряды и пункты				Врачебные глав-ные и трахоматозные отряды и пункты			
Число диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число детских лечебно-про-филакт. амбулаторий	Число пунктов охраны здо-ровья детей и подростков	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число женских и детских консултации ОММ	Женщинами	Детьми	Среднее число посещений у врачей за год, сделанных (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число малярийных (тропи-ческих) станций	Число малярийных отря-дов и пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число врачебных главных и трахоматозных отрядов и пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
—	—	—	—	—	—	—	7	2,1	5,1	3,5	2,0	—	2	2,6	5,2	1	8,6	н. св.,
—	—	—	—	—	—	—	11	15,9	7,2	4,5	2,7	—	3	10,5	5,0	2	10,1	6,3
—	—	—	—	—	—	—	3	11,2	9,5	4,9	5,0	—	—	—	—	1	8,5	16,8
—	—	—	—	—	—	—	27	15,3	20,7	3,7	5,0	3	9	11,9	5,2	4	9,5	н. св.
—	—	—	—	—	—	—	36	63,8	33,0	5,5	3,0	—	9	41,1	9,3	2	3,1	7,8
—	—	—	—	—	—	—	16	34,9	30,1	3,4	2,8	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	1	7,4	6,7	75	121,7	98,3	1,7	4,0	1	9	0,5	5,0	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	17	15,7	15,9	5,2	4,8	—	4	14,7	6,1	1	1,3	6,5
—	—	—	—	—	—	—	4	4,9	10,6	4,4	4,4	1	1	9,6	12,0	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	14	29,4	30,1	4,1	4,1	7	14	181,1	9,9	5	н. св.	н. св.
—	—	—	—	—	—	—	9	7,6	7,6	3,6	4,8	—	1	0,6	3,0	4	15,3	10,2
—	—	—	—	—	—	—	5	14,3	14,3	7,2	7,9	—	3	н. св.	н. св.	—	—	—
—	—	—	—	6	4,6	9,2	32	49,4	48,0	5,0	4,4	19	6	25,3	4,3	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	11	22,3	19,3	5,0	3,9	1	1	2,4	3,0	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	5	6,8	2,6	6,2	6,5	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	1	6	7,8	9,8	29	38,2	48,4	6,0	6,2	—	4	27,0	9,3	19	23,7	9,9
—	—	—	—	—	—	—	19	40,1	31,6	7,2	5,5	—	5	8,2	3,6	31	162,2	4,6
—	—	—	—	3	13,8	6,6	5	4,7	7,6	4,7	4,5	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	13	27,0	22,6	4,2	2,9	9	23	15,5	7,1	—	—	—
—	—	—	—	1	3,1	2,1	8	20,7	19,0	4,2	3,7	3	5	22,2	4,9	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	4	н. св.	н. св.	н. св.	н. св.	4	—	13,1	3,0	—	—	—
—	—	—	—	3	0,9	1,8	7	6,1	12,2	2,1	2,9	—	—	—	—	1	6,2	н. св.
—	—	—	—	—	—	—	5	2,0	4,8	6,7	4,8	—	—	—	—	2	4,2	8,4
—	—	—	—	—	—	—	5	0,2	6,4	1,0	4,6	—	1	0,4	2,0	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	2	2,9	2,1	3,2	3,0	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	6	10,4	17,1	4,7	4,9	—	1	н. св.	н. св.	11	14,6	11,2
—	—	—	—	2	2,0	6,7	4	4,6	7,3	4,2	6,6	1	небы	до вра	ча	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	4	8,0	12,3	7,3	4,6	1	2	8,6	8,6	—	—	—
—	—	—	—	2	4,5	11,1	16	22,6	16,8	5,3	3,9	—	—	—	—	5	12,0	5,2
—	—	—	—	—	—	—	12	19,1	28,9	3,2	3,6	3	2	18,5	3,1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	9	13,4	8,2	4,8	3,6	—	1	4,5	3,8	16	117,1	7,0
—	—	—	—	—	—	—	1	0,7	1,4	7,0	7,0	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	1	2,8	—	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—

Республики, край, области	В с е л ь с к и х											
	Специализированные амбулатории, поликли- ники и единые диспан- серы				Туберкулезные диспансеры и пункты				Венерологические диспансеры, пункты и отряды			
	Число специализированных амбулаторий и поликлиник	Число единых диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число туберкулезных дис- пансеров	Число туберкулезных пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число венерологических диспансеров	Число венерологических пунктов и отрядов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
УССР	121	—	3196,3	6,8	20	—	50,6	3,3	26	—	142,0	6,3
Винницкая обл.	14	—	374,4	6,0	—	—	—	—	—	—	—	—
Днепропетровская обл.	19	—	669,0	8,2	—	—	—	—	—	—	—	—
Донецкая обл.	8	—	163,9	5,7	2	—	1,9	1,7	3	—	25,3	7,2
Киевская обл.	23	—	753,6	6,6	10	—	30,7	3,4	12	—	42,9	4,8
Одесская обл.	7	—	142,9	8,3	4	—	5,0	2,6	7	—	40,1	8,4
Харьковская обл.	16	—	567,3	6,9	3	—	11,6	4,8	4	—	33,7	6,2
Черниговская обл.	3	—	92,1	5,9	1	—	1,4	1,6	—	—	—	—
Молдавская АССР	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Не распределено по областям .	31	—	433,1	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—
БССР	4	—	29,5	3,1	—	—	—	—	—	3	6,5	3,6
Азербайджанская ССР	22	—	433,9	5,9	—	—	—	—	—	3	21,8	5,7
Грузинская ССР	31	—	579,9	4,2	1	—	1,4	2,0	2	1	29,6	5,0
В том числе:												
Абхазская АССР	3	—	64,5	3,9	—	—	—	—	—	—	—	—
Аджарская АССР	3	—	56,1	3,3	—	—	—	—	—	—	—	—
Югоосетинская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2,9	2,0
Армянская ССР	1	—	13,1	6,4	—	—	—	—	—	—	—	—
Узбекская ССР	32	—	526,1	4,9	—	—	—	—	1	26	165,6	5,9
В т. ч. Каракалпакская АССР .	2	—	60,0	8,7	—	—	—	—	1	5	30,2	6,9
Туркменская ССР	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	8,7	7,9
Таджикская ССР	8	—	315,0	6,6	—	—	—	—	—	2	2,9	7,9
Казахская ССР	9	—	290,9	7,7	1	—	6,3	6,3	—	13	47,9	6,2
Киргизская ССР	2	—	35,3	4,3	—	—	—	—	—	10	56,9	8,8

Таблица 8 (продолжение)

М Е С Т Н О С Т Я Х

Невро- психиатри- ческие, нар- кологиче- ские и про- чие диспан- серы			Детские лечебно- профилактические амбулатории и пунк- ты охраны здоровья детей и подростков			Женские и детские консуль- тации ОММ						Малярийные (тропи- ческие) станции, отряды и пункты				Врачебные глав- ные и трахоматозные отряды и пункты			
Число диспансеров	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)		Число детских лечебно-про- филактич. амбулаторий	Число пунктов охраны здо- ровья детей и подростков		Число женских и детских консультаций ОММ	Общее число посещений у врачей за год, сделанных (в тыс.)		Среднее, число посе- щений за 1 час лечеб- ной работы по приему		Число малярийных (тропи- ческих) станций	Число малярийных отрядов и пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему	Число врачебных главных и трахоматозных отрядов и пунктов	Общее число посещений у врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час врачебной работы по приему		
	13	14		16	17		20	21	22	23								24	25
—	—	—	3	—	12,9	2,0	414	323,0	872,2	3,3	3,5	25	113	444,1	9,8	2	9,8	7,0	
—	—	—	2	—	6,5	1,4	61	30,0	107,4	2,9	2,8	—	5	5,5	6,1	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	55	66,3	136,8	4,3	4,1	4	34	248,6	7,9	1	нет св.	н. св.	
—	—	—	—	—	—	—	38	42,3	67,1	3,1	3,4	4	29	2,5	1,8	—	—	—	
—	—	—	1	—	6,4	3,6	79	53,4	171,6	3,2	3,2	1	11	30,5	12,2	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	64	18,7	178,1	2,9	3,6	8	19	144,1	7,6	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	78	71,8	144,6	3,0	3,6	5	14	нет св.	н. св.	1	9,8	7,0	
—	—	—	—	—	—	—	28	31,1	30,2	2,9	2,2	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	11	9,4	36,4	7,2	5,3	3	1	12,9	18,4	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	7	14,0	2,0	36	38,9	87,3	2,9	3,3	—	8	нет св.	н. св.	12	нет св.	н. св.	
—	—	—	—	—	—	—	19	12,5	78,7	2,8	3,6	30	30	294,6	4,8	1	9,1	10,1	
—	—	—	—	—	—	—	37	58,7	70,0	2,5	2,5	12	92	401,1	5,7	1	3,4	6,3	
—	—	—	—	—	—	—	1	2,9	—	4,1	—	—	23	33,7	2,2	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	3	12,2	12,2	5,5	5,3	—	22	106,9	7,5	1	3,4	6,3	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	3	12,2	3,6	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	7	18,7	27,8	5,4	5,0	18	—	128,1	7,2	—	—	—	
—	—	—	—	5	17,0	7,3	97	221,5	332,4	3,9	4,1	30	269	213,3	3,6	—	—	—	
—	—	—	—	3	3,0	6,0	4	6,3	7,3	4,3	2,8	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	9	4,3	7,3	3,6	2,9	14	156	23,1	4,9	5	20,3	15,0	
—	—	—	1	—	5,1	6,0	27	53,4	101,2	7,1	4,7	26	85	73,3	4,5	1	3,0	3,0	
—	—	—	—	2	6,9	4,8	22	34,0	40,2	4,0	3,6	15	47	296,4	7,5	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	7	4,4	7,1	6,3	5,0	4	24	4,7	2,6	—	—	—	

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

на 1 ян

Республики, края, области	В городских поселениях											
	Число учреждений, ве- дущих специализиро- ванный прием туберку- лезных больных					Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ве- дущих специализиро- ванный прием туберку- лезных больных (в % к итогу)			
	В том числе:					В том числе:			Тубдиспансеров	Тубпунктов	Туботделений	Тубкабинетов
	Всего	Тубдиспансеров	Тубпунктов	В специали- зированных амбулато- риях, полик- линиках и единых дис- пансерах	Тубкаби- нетов	Всего	В тубдиспансерах и тубпунктах	В туботделениях и туб- кабинетах				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
СССР (без железнодоро- жного транспорта)	910	473	110	41	286 ¹⁾	8388,6	6974,6	1414,0 ²⁾	52,0	12,1	4,5	31,4
РСФСР	609	265	96	33	215	5833,9	4671,0	1162,9	43,5	15,8	5,4	35,3
Азово-Черноморский край .	28	14	2	4	8	373,2	250,8	122,4	50,0	7,1	14,3	28,6
В т.ч. Адыгейская авт. обл.	1	—	—	—	1	1,9	—	1,9	—	—	—	100,0
Дальневосточный край . . .	8	3	1	—	4	48,1	41,7	6,4	37,5	12,5	—	50,0
В т.ч. Еврейская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Западносибирский край . . .	21	10	5	—	6	163,1	154,3	8,8	47,6	23,8	—	28,6
В т.ч. Ойротская авт. обл.	1	—	—	—	1	1,1	—	1,1	—	—	—	100,0
Красноярский край	4	3	—	—	1	42,7	37,6	5,1	66,7	—	—	33,3
В т.ч. Хакасская авт. обл.	1	—	—	—	1	5,1	—	5,1	—	—	—	100,0
Северокавказский край . . .	5	3	—	—	2	29,3	25,9	3,4	60,0	—	—	40,0
В том числе:												
Черкесская авт. обл.	2	1	1	—	—	0,7	0,7	—	50,0	50,0	—	—
Карачаевская авт. обл. . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Воронежская обл.	21	10	9	—	2	240,8	238,4	2,4	47,6	42,9	—	9,5
Восточносибирская обл. . . .	4	2	—	—	2	48,2	43,5	4,7	50,0	—	—	50,0
Горьковская обл.	20	11	2	1	6	139,5	119,0	20,5	55,0	10,0	5,0	30,0
Западная обл.	24	13	10	—	1	169,2	166,0	3,2	54,2	41,6	—	4,2
Ивановская обл.	30	12	4	2	12	144,6	106,5	38,1	40,0	13,3	6,7	40,0
Калининская обл.	17	7	6	—	4	91,3	84,6	6,7	41,2	35,3	—	23,5
Кировская обл.	9	6	1	—	2	83,5	76,9	6,6	66,7	11,1	—	22,2
Куйбышевская обл.	12	3	1	1	7	91,1	53,6	37,5	25,0	8,3	8,3	58,4
Курская обл.	14	9	4	—	1	71,9	69,0	2,9	64,3	28,6	—	7,1
Ленинградская обл.	82	30	8	1	43	1239,7	1144,7	95,0	36,6	9,7	1,2	52,5
Московская обл.	114	39	24	15	36	1501,9	1015,6	486,3	34,2	21,0	13,2	31,6
Омская обл.	6	4	1	—	1	63,6	54,0	9,6	66,6	16,7	—	16,7
Оренбургская обл.	5	3	1	—	1	39,4	37,3	2,1	60,0	20,0	—	20,0

ПО ТУБЕРКУЛЕЗУ (ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ)

января 1936 г.

В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х													
Число посещений у врачей (в % к итогу)		Число учреждений, ведущих специализированный прием туберкулезных больных				Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализированный прием туберкулезных больных (в % к итогу)			Число посещений у врачей (в % к итогу)	
В тубдиспансерах и тубпунктах	В туботделенных и тубкабинетах	Всего	В том числе:			Всего	В том числе:		Тубдиспансеров	Тубпунктов	Тубкабинетов	В тубдиспансерах и тубпунктах	В тубкабинетах
			Тубдиспансеров	Тубпунктов	Тубкабинетов в специализированных амбулаториях, поликлиниках и единых диспансерах		В тубдиспансерах и тубпунктах	В тубкабинетах					
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
83,1	16,9	88	32	33	23 ¹⁾	262,4	135,9	126,5 ²⁾	36,4	37,5	26,1	51,8	48,2
80,1	19,9	50	10	33	7	170,7	77,6	93,1	20,0	66,0	14,0	45,5	54,5
67,2	32,8	6	4	2	—	5,8	5,8	—	66,7	33,3	—	100,0	—
—	100,0	3	3	—	—	не	рабо	тали	100,0	—	—	не раб	отали
86,7	13,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
94,6	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
88,0	12,0	2	1	1	—	нет	сведе	ний	50,0	50,0	—	нет	свед.
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
88,4	11,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
99,0	1,0	4	—	3	1	26,9	20,8	6,1	—	75,0	25,0	77,4	22,6
90,3	9,7	1	—	1	—	нет	сведе	ний	—	100,0	—	нет	свед.
85,3	14,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
98,1	1,9	5	—	5	—	2,1	2,0	0,1	—	100,0	—	95,2	4,8
73,6	26,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
92,7	7,3	1	—	1	—	0,2	0,2	—	—	100,0	—	100,0	—
92,1	7,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58,9	41,1	1	—	1	—	4,9	4,3	0,6	—	100,0	—	87,8	12,2
96,0	4,0	4	—	4	—	3,5	3,4	0,1	—	100,0	—	97,2	2,8
92,3	7,7	2	—	—	2	1,6	—	1,6	—	—	100,0	—	100,0
67,6	32,4	5	—	1	4	82,9	2,0	80,9	—	20,0	80,0	2,4	97,6
84,9	15,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
94,7	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Республики, края, области		В городских поселениях											
		Число учреждений, ве- дущих специализиро- ванный прием туберку- лезных больных					Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ве- дущих специализиро- ванный прием туберку- лезных больных (в % к итогу)			
		Всего	В том числе:				Всего	В том числе:		Тубдиспансеров	Тубпунктов	Туботделений	Тубкабинетов
			Тубдиспансеров	Тубпунктов	В специали- зированных амбулато- риях, поликли- никах и единицах дис- пансерах			В тубдиспансерах и тубпунктах	В туботделениях и туб- кабинетах				
					Туботде- лений	Тубкаби- нетов							
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Саратовская обл.	11	3	—	1	7	47,5	9,7	37,8	27,3	—	9,1	63,6	
Свердловская обл.	28	17	5	1	5	241,6	220,6	21,0	60,7	17,85	3,6	17,85	
Северная обл.	7	5	—	—	2	60,9	55,7	5,2	71,4	—	—	28,6	
Сталинградская обл.	12	2	1	2	7	119,3	52,6	66,7	16,7	8,3	16,7	58,3	
Челябинская обл.	19	9	1	3	6	106,1	69,0	37,1	47,3	5,3	15,8	31,6	
Ярославская обл.	12	4	5	1	2	78,5	70,1	8,4	33,4	41,6	8,3	16,7	
Татарская АССР	11	11	—	—	—	101,3	101,3	—	100,0	—	—	—	
Башкирская АССР	7	6	1	—	—	65,8	65,3	0,5	85,7	14,3	—	—	
Бурят-Монгольская АССР .	2	1	1	—	—	17,5	17,5	—	50,0	50,0	—	—	
Дагестанская АССР	3	1	—	—	2	31,7	15,6	16,1	33,3	—	—	66,7	
Кабардино-Балкарская АССР	1	1	—	—	—	7,6	7,6	—	100,0	—	—	—	
Калмыцкая АССР	1	1	—	—	—	2,2	2,2	—	100,0	—	—	—	
Карельская АССР	2	1	—	—	1	15,4	13,0	2,4	50,0	—	—	50,0	
Коми АССР	1	1	—	—	—	5,1	5,1	—	100,0	—	—	—	
Крымская АССР	9	4	—	—	5	88,8	76,3	12,5	43,4	—	—	56,6	
Марийская АССР	4	3	1	—	—	5,2	5,2	—	75,0	25,0	—	—	
Мордовская АССР	1	1	—	—	—	4,1	4,1	—	100,0	—	—	—	
Немцев Поволжья АССР . .	3	2	—	—	1	17,6	15,7	1,9	66,7	—	—	33,3	
Североосетинская АССР . .	1	1	—	—	—	14,8	14,8	—	100,0	—	—	—	
Удмуртская АССР	3	2	1	—	—	32,8	32,8	—	66,7	33,3	—	—	
Чечено-Ингушская АССР . .	4	1	1	—	2	25,6	20,8	4,8	25,0	25,0	—	50,0	
Чувашская АССР	2	1	—	—	1	9,0	2,0	7,0	50,0	—	—	50,0	
Якутская АССР	2	2	—	—	—	9,8	9,8	—	100,0	—	—	—	
Не распределено по областям	39	3	—	1	35	144,6	64,8	79,8	7,7	—	2,6	89,7	
УССР	188	145	—	—	43	1663,2	1544,7	118,5	77,1	—	—	22,9	
Винницкая обл.	14	12	—	—	2	109,0	103,0	6,0	85,7	—	—	14,3	
Днепропетровская обл. . . .	22	17	—	—	5	244,7	240,6	4,1	77,3	—	—	22,7	

Таблица 9 (продолжение)

В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х													
Число посещений у врачей (в % к итогу)		Число учреждений, ведущих специализированный прием туберкулезных больных				Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализированный прием туберкулезных больных (в % к итогу)			Число посещений у врачей (в % к итогу)	
В тубдиспансерах и тубпунктах	В туботделенных и тубкабинетах	Всего	В том числе:			Всего	В том числе:		Тубдиспансеров	Тубпунктов	Тубкабинетов	В тубдиспансерах и тубпунктах	В тубкабинетах
			Тубдиспансеров	Тубпунктов	Тубкабинетов в специализированных амбулаториях, поликлиниках и диспансерах		В тубдиспансерах и тубпунктах	В тубкабинетах					
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
20,4	79,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
91,3	8,7	—	—	—	—	0,7	—	0,7	—	—	—	—	100,0
91,5	8,5	—	—	—	—	1,3	—	1,3	—	—	—	—	100,0
44,1	55,9	1	1	—	—	1,2	1,2	—	100,0	—	—	100,0	—
65,0	35,0	2	—	2	—	4,3	3,1	1,2	—	100,0	—	72,1	27,9
89,3	10,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	4	2	2	—	20,3	20,3	—	50,0	50,0	—	100,0	—
99,2	0,8	2	—	2	—	0,5	н. св.	0,5	—	100,0	—	н. св.	100,0
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
49,2	50,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	1	—	1	—	1,7	1,7	—	—	100,0	—	100,0	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
84,4	15,6	2	—	2	—	0,6	0,6	—	—	100,0	—	100,0	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
85,9	14,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	2	—	2	—	2,0	2,0	—	—	100,0	—	100,0	—
100,0	—	1	1	—	—	8,6	8,6	—	100,0	—	—	100,0	—
89,2	10,8	1	—	1	—	1,2	1,2	—	—	100,0	—	100,0	—
100,0	—	1	—	1	—	—	не раб.	—	—	100,0	—	не раб.	—
100,0	—	1	—	1	—	0,1	0,1	—	—	100,0	—	100,0	—
81,3	18,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22,2	77,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	1	1	—	—	0,3	0,3	—	100,0	—	—	100,0	—
44,8	55,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
92,9	7,1	31	20	—	11	72,9	50,6	22,3	64,5	—	35,5	69,4	30,6
94,5	5,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
98,3	1,7	2	—	—	2	4,0	—	4,0	—	—	100,0	—	100,0

Республики, края, области	В городских поселениях											
	Число учреждений, ве- дущих специализиро- ванный прием туберку- лезных больных					Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ве- дущих специализиро- ванный прием туберку- лезных больных (в % к итогу)			
	Всего	В том числе:				Всего	В том числе:		Тубдиспансеров	Тубпунктов	Туботделений	Тубкабинетов
		Тубдиспансеров	Тубпунктов	В специали- зированных амбулатори- ях, поли- клиниках и единых дис- пансерах	Туботде- лений		В тубдиспансерах и тубпунктах	В туботделениях и туб- кабинетах				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Донецкая обл.	39	26	—	—	13	396,2	342,3	53,9	66,7	—	—	33,3
Киевская обл.	34	24	—	—	10	258,4	237,2	21,2	70,6	—	—	29,4
Одесская обл.	13	11	—	—	2	173,2	166,9	6,3	84,6	—	—	15,4
Харьковская обл.	39	35	—	—	4	353,8	346,6	7,2	89,7	—	—	10,3
Черниговская обл.	14	12	—	—	2	63,8	61,3	2,5	85,7	—	—	14,3
Молдавская АССР	7	3	—	—	4	27,9	20,3	7,6	42,8	—	—	57,2
Не распределено по областям	6	5	—	—	1	36,2	26,5	9,7	83,3	—	—	16,7
БССР	18	13	5	нет	свед.	166,5	166,5	н. св.	72,2	27,8	—	—
Азербайджанская ССР	13	6	—	6	1	176,9	129,2	47,7	46,15	—	46,15	7,7
Грузинская ССР	33	18	—	2	13	196,5	148,8	47,7	54,5	—	6,1	39,4
В том числе:												
Абхазская АССР	2	1	—	—	1	12,5	10,7	1,8	50,0	—	—	50,0
Аджарская АССР	2	1	—	—	1	9,4	7,4	2,0	50,0	—	—	50,0
Югоосетинская авт. обл. . .	1	1	—	—	—	3,9	3,9	—	100,0	—	—	—
Армянская ССР	4	2	—	—	2	32,5	24,0	8,5	50,0	—	—	50,0
Туркменская ССР	1	1	—	нет	свед.	32,5	25,6	6,9	100,0	—	—	—
Узбекская ССР	25	13	3	—	9	98,8	84,9	13,9	52,0	12,0	—	36,0
В т. ч. Каракалпак- ская АССР	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Таджикская ССР	3	2	1	—	—	13,5	13,5	—	66,7	33,3	—	—
Казахская ССР	15	7	5	—	3	167,4	159,5	7,9	46,7	33,3	—	20,0
Киргизская ССР	1	1	—	—	—	6,9	6,9	—	100,0	—	—	—
Кроме того без раз- деления на город и село:												
Железнодорожный транс- порт	134	—	—	—	134	753,5	—	753,5	—	—	—	100,0

¹⁾ Без тубкабинетов в специализированных амбулаториях и поликлиниках Союза обществ Красного
²⁾ Включая посещения в тубкабинетах специализированных амбулаторий и поликлиник Союза обществ

Таблица 9 (продолжение)

В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х													
Число посещений у врачей (в % к итогу)		Число учреждений, ведущих специализированный прием туберкулезных больных				Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализированный прием туберкулезных больных (в % к итогу)			Число посещений у врачей (в % к итогу)	
В тубдиспансерах и тубпунктах	В туботделенных и тубкабинетах	Всего	В том числе:			Всего	В том числе:		Тубдиспансеров	Тубпунктов	Тубкабинетов	В тубдиспансерах и тубпунктах	В тубкабинетах
			Тубдиспансеров	Тубпунктов	Тубкабинетов в специализированных амбулаториях, поликлиниках и единых диспансерах		В тубдиспансерах и тубпунктах	В тубкабинетах					
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
86,4	13,6	2	2	—	—	1,9	1,9	—	100,0	—	—	100,0	—
91,8	8,2	13	10	—	3	35,1	30,7	4,4	77,0	—	23,0	87,5	12,5
96,4	3,6	4	4	—	—	5,0	5,0	—	100,0	—	—	100,0	—
98,0	2,0	7	3	—	4	15,4	11,6	3,8	42,8	—	57,2	75,3	24,7
96,1	3,9	3	1	—	2	5,7	1,4	4,3	33,3	—	66,7	24,6	75,4
72,8	28,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73,2	26,8	—	—	—	—	5,8	—	5,8	—	—	—	—	100,0
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73,0	27,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
75,7	24,3	5	1	—	4	11,8	1,4	10,4	20,0	—	80,0	11,8	88,2
85,6	14,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
78,8	21,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73,8	26,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
78,8	21,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
85,9	14,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	1	—	—	1	0,2	—	0,2	—	—	100,0	—	100,0
95,3	4,7	1	1	—	—	6,8	6,3	0,5	100,0	—	—	92,6	7,4
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Креста и Красного Полумесяца.
Красного Креста и Красного Полумесяца.

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

(всех ведомств)

на 1 ян

Республики, края, области	В городских поселениях									
	Число учреждений, ведущих специализированный прием венерических больных				В них число посещений у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализированный прием венерических больных (в % к итогу)		
	В том числе				В том числе			Вендиспансеров	Венпунктов и отрядов	Венотделений (кабинетов)
	Всего	Вендиспансеров	Венпунктов и отрядов	Венотделений (кабинетов) в спец. амбулаториях и поликлиниках	Всего	В вендиспансерах, венпунктах и отрядах	В венотделениях (кабинетах)			
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	1476	470	138	868 ¹⁾	33335,5	21709,1	11626,4 ²⁾	31,8	9,4	58,8
РСФСР	929	238	97	594	21817,8	13043,4	8774,4	25,6	10,5	63,9
Азово-Черноморский край	50	15	3	32	1820,2	933,4	886,8	30,0	6,0	64,0
В т. ч. Адыгейская авт. об.	1	—	—	1	22,2	—	22,2	—	—	100,0
Дальневосточный край	23	5	2	16	394,9	268,6	126,3	21,8	8,7	69,5
В т. ч. Еврейская авт. об.	1	—	—	1	13,1	—	13,1	—	—	100,0
Западносибирский край	36	14	3	19	982,6	760,6	222,0	38,9	8,3	52,8
В т. ч. Ойротская авт. обл.	1	1	—	—	20,5	20,5	—	100,0	—	—
Красноярский край	5	4	—	1	164,3	134,7	29,6	80,0	—	20,0
В т. ч. Хакасская авт. обл.	1	—	—	1	20,2	—	20,2	—	—	100,0
Северокавказский край	12	5	—	7	336,5	197,9	138,6	41,7	—	58,3
В том числе:										
Карачаевская авт. обл.	1	1	—	—	23,2	23,2	—	100,0	—	—
Черкесская авт. обл.	1	—	—	1	20,7	—	20,7	—	—	100,0
Воронежская обл.	26	12	11	3	763,1	739,2	23,9	46,2	42,3	11,5
Восточносибирская обл.	10	3	—	7	183,6	124,2	59,4	30,0	—	70,0
Горьковская обл.	23	8	4	11	591,1	425,5	165,6	34,8	17,4	47,8
Западная обл.	28	7	17	4	458,4	432,2	26,2	25,0	60,7	14,3
Ивановская обл.	33	4	3	26	407,9	86,3	321,6	12,1	9,1	78,8
Калининская обл.	19	6	6	7	251,1	189,4	61,7	31,6	31,6	36,8
Кировская обл.	11	5	—	6	209,2	152,8	56,4	45,4	—	54,6
Куйбышевская обл.	17	3	1	13	393,9	179,6	214,3	17,7	5,9	76,4
Курская обл.	19	9	8	2	263,5	253,5	10,0	47,4	42,1	10,5
Ленинградская обл.	93	30	7	56	3191,8	2495,8	696,0	32,2	7,5	60,3
Московская обл.	217	16	6	195	5080,5	1659,7	3410,8	7,4	2,8	89,8
Омская обл.	10	2	—	8	238,1	181,8	56,3	20,0	—	80,0
Оренбургская обл.	7	3	2	2	141,8	135,7	6,1	42,8	23,6	28,6
Саратовская обл.	16	4	—	12	400,0	144,4	255,6	25,0	—	75,0
Свердловская обл.	44	19	6	19	950,6	746,7	203,9	43,2	13,6	43,2
Северная обл.	9	2	2	5	144,2	124,6	19,6	22,2	22,2	55,6
Сталинградская обл.	27	10	—	17	700,0	393,1	306,9	37,0	—	63,0
Челябинская обл.	26	11	4	11	672,2	530,9	141,3	42,3	15,4	42,3
Ярославская обл.	14	4	—	10	266,5	77,4	189,1	28,6	—	71,4
Татарская АССР	11	5	3	3	274,1	211,7	62,4	45,4	27,3	27,3
Башкирская АССР	9	4	1	4	267,6	241,3	26,3	44,45	11,1	44,45
Бурят-Монгольская АССР	2	1	1	—	50,3	50,3	—	50,0	50,0	—
Дагестанская АССР	6	2	—	4	152,9	116,1	36,8	33,3	—	66,7
Кабардино-Балкарская АССР	2	1	1	—	38,8	38,8	—	50,0	50,0	—
Калмыцкая АССР	1	1	—	—	23,8	23,8	—	100,0	—	—
Карельская АССР	3	1	—	2	58,9	49,0	9,9	33,3	—	66,7
Коми АССР	1	1	—	—	40,0	40,0	—	100,0	—	—

¹⁾ Без венотделений (венкабинетов) специализированных амбулаторий и поликлиник Союза обществ

²⁾ Включая посещения в венотделениях (венкабинетах) специализированных амбулаторий и поликлиник

ДЕННИЙ ПО ВЕНЕРИЧЕСКИМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ
и организаций)
варя 1936 г.

В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х

Число посеще- ний (в % к итогу)		Число учреждений, ведущих специализированный прием венерических больных				В них число посещений у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализи- рованный прием ве- нерических больных (в % к итогу)			Число посеще- ний (в % к итогу)	
В вендиспансерах, венпунктах и отря- дах	В венотделенных (кабинетах)	Всего	В том числе:			Всего	В том числе:		Вендиспансеров	Венпунктов и отря- дов	Венотделений (кабинетов)	В вендиспансерах, венпунктах и отря- дах	В венотделенных (кабинетах)
			Вендиспансеров	Венпунктов и отрядов	Венотделений (кабинетов) в специализиров. амбулаториях и поликлиниках		В вендиспансе- рах, венпунктах и отрядах	В венотделенных (кабинетах)					
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
65,1	34,9	403	50	244	109 ¹⁾	2052,3	1389,5	662,8 ²⁾	12,4	60,5	27,1	67,7	32,3
59,8	40,2	239	21	184	34	1226,0	907,6	318,4	8,8	77,0	14,2	74,0	26,0
51,3	48,7	30	10	13	7	195,1	169,6	25,5	33,3	43,3	23,4	86,9	13,1
—	100,0	3	3	—	21,5	21,5	—	—	100,0	—	—	100,0	—
68,1	31,9	1	—	—	1	5,2	—	5,2	—	—	100,0	—	100,0
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
77,4	22,6	4	1	3	—	40,6	38,5	2,1	23,0	75,0	—	94,8	5,2
100,0	—	1	1	—	—	9,5	9,5	—	100,0	—	—	100,0	—
82,0	18,0	1	—	1	—	0,4	0,4	—	—	100,0	—	100,0	—
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58,8	41,2	8	1	3	4	29,4	22,5	6,9	12,5	37,5	50,0	76,5	23,5
100,0	—	3	—	3	—	11,3	—	—	—	100,0	—	100,0	—
—	100,0	1	1	—	—	11,1	11,1	—	100,0	—	—	100,0	—
96,9	3,1	36	—	34	2	196,0	180,9	15,1	—	94,4	5,6	92,3	7,7
67,6	32,4	3	—	3	—	21,0	17,9	3,1	—	100,0	—	85,2	14,8
72,0	28,0	—	—	—	—	3,2	—	3,2	—	—	—	—	100,0
94,3	5,7	10	—	10	—	17,3	16,5	0,8	—	100,0	—	95,4	4,6
21,2	78,8	2	—	1	1	18,0	3,0	15,0	—	50,0	50,0	16,7	83,3
75,4	24,6	5	—	5	—	16,7	16,7	—	—	100,0	—	100,0	—
73,0	27,0	9	—	8	1	24,2	21,5	2,7	—	88,9	11,1	83,9	11,1
45,6	54,4	3	—	3	—	20,7	15,5	5,2	—	100,0	—	74,9	25,1
96,2	3,8	16	—	16	—	18,3	18,1	0,2	—	100,0	—	98,9	1,1
78,2	21,8	3	—	2	1	29,3	2,0	27,3	—	66,7	33,3	6,8	93,2
32,9	67,1	11	—	5	6	123,4	14,2	109,2	—	45,4	54,6	11,5	88,5
76,4	23,6	2	—	1	1	4,3	1,3	3,0	—	50,0	50,0	30,2	69,8
95,7	4,3	2	—	2	—	12,0	12,0	—	—	100,0	—	100,0	—
36,1	63,9	2	—	2	—	17,2	12,1	5,1	—	100,0	—	70,4	29,6
78,6	21,4	4	—	3	1	22,9	11,0	11,9	—	75,0	25,0	48,0	52,0
86,4	13,6	2	—	2	—	3,9	3,9	—	—	100,0	—	100,0	—
56,2	43,8	16	2	7	7	118,0	64,1	53,9	12,5	43,75	43,75	54,3	45,7
79,0	21,0	1	—	1	—	4,1	3,3	0,8	—	100,0	—	80,5	19,5
29,0	71,0	1	—	1	—	2,4	2,4	—	—	100,0	—	100,0	—
77,2	22,8	2	—	2	—	2,6	1,2	1,4	—	100,0	—	46,2	53,8
90,2	9,8	12	3	9	—	9,5	9,1	0,4	25,0	75,0	—	95,8	4,2
100,0	—	10	—	10	—	78,3	78,3	—	—	100,0	—	100,0	—
75,9	24,1	1	—	—	1	3,1	—	3,1	—	—	100,0	—	100,0
100,0	—	6	—	6	—	28,9	28,9	—	—	100,0	—	100,0	—
100,0	—	3	3	—	—	7,1	7,1	—	100,0	—	—	100,0	—
83,2	16,8	1	—	1	—	нет	врача	—	—	100,0	—	нет	врача
100,0	—	4	—	4	—	8,9	7,9	1,0	—	100,0	—	88,8	11,2

Красного Креста и Красного Полумесяца
Союза обществ Красного Креста и Красного Полумесяца

Республики, края, области	В городских поселениях									
	Число учреждений, ведущих специализированный прием венерических больных				В них число посещений у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализированный прием венерических больных (в % к итогу)		
	В том числе				В том числе					
	Всего	Вендиспансеров	Венпунктов и отрядов	Венотделений (кабинетов) в спец. амбулаториях и поликлиниках	Всего	В вендиспансерах, венпунктах и отрядах	В венотделениях (кабинетах)	Вендиспансеров	Венпунктов и отрядов	Венотделений (кабинетов)
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Крымская АССР	30	4	2	24	546,5	232,0	314,5	13,3	6,7	80,0
Марийская АССР	7	1	2	4	30,7	26,7	4,0	14,3	28,6	57,1
Мордовская АССР	1	1	—	—	33,3	33,3	—	101,0	—	—
Немцев Поволжья АССР	3	1	—	2	50,1	43,4	6,7	33,3	—	66,7
Североосетинская АССР	2	1	—	1	112,2	67,0	45,2	50,0	—	50,0
Удмуртская АССР	4	4	—	—	160,3	160,3	—	100,0	—	—
Чечено-Ингушская АССР	7	2	—	5	198,2	119,4	78,8	28,6	—	71,4
Чувашская АССР	5	3	1	1	66,0	62,2	3,8	60,0	20,0	20,0
Якутская АССР	2	1	1	—	16,4	16,3	0,1	50,0	50,0	—
Не распределено по областям	58	3	—	55	691,7	133,8	557,9	5,2	—	94,8
УССР	258	147	—	111	6160,1	5083,8	1076,3	57,0	—	43,0
Винницкая обл.	22	13	—	9	307,7	279,0	28,7	59,0	—	41,0
Днепропетровская обл.	32	18	—	14	1110,0	957,5	152,5	56,3	—	43,7
Донецкая обл.	57	27	—	30	1456,5	1169,7	286,8	47,4	—	52,6
Киевская обл.	41	26	—	15	768,6	684,6	84,0	63,4	—	36,6
Одесская обл.	16	9	—	7	769,5	519,1	250,4	56,3	—	43,7
Харьковская обл.	66	38	—	28	1205,4	1091,6	113,8	57,6	—	42,4
Черниговская обл.	12	7	—	5	165,1	132,8	32,3	58,3	—	41,7
Молдавская АССР	4	4	—	—	102,6	102,6	—	100,0	—	—
Не распределено по областям	8	5	—	3	274,7	146,9	127,8	62,5	—	37,5
БССР	25	13	12	—	708,4	639,9	68,5	52,0	—	48,0
Азербайджанская ССР	64	9	2	53	1055,4	401,2	654,2	14,1	3,1	82,8
Грузинская ССР	63	16	2	45	993,8	657,4	336,4	25,4	3,2	71,4
В том числе:										
Абхазская АССР	1	1	—	—	87,1	87,1	—	100,0	—	—
Аджарская АССР	1	1	—	—	135,1	135,1	—	100,0	—	—
Югоосетинская авт. обл.	1	1	—	—	8,6	8,6	—	100,0	—	—
Армянская ССР	9	2	—	7	233,1	120,5	112,6	22,2	—	77,8
Туркменская ССР	7	6	1	—	287,2	199,3	87,9	85,7	14,3	—
Узбекская ССР	70	17	7	46	1087,2	666,8	420,4	24,3	10,0	65,7
В т. ч. Каракалпакская АССР	2	1	1	—	56,5	56,5	—	50,0	50,0	—
Таджикская ССР	3	2	—	1	184,2	167,7	16,5	66,7	—	33,3
Казахская ССР	38	16	15	7	609,7	543,2	66,5	42,1	39,4	18,5
Киргизская ССР	10	4	2	4	198,6	185,9	12,7	40,0	20,0	40,0
Кроме того без разделения на город и село:										
железнодорожный транспорт	245	—	—	245	3049,2	—	3049,2	—	—	100,0

Таблица 10 (продолжение)

В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х													
Число посещений (в % к итогу)		Число учреждений, ведущих специализированный прием венерических больных				В них число посещений у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализированный прием венерических больных (в % к итогу)			Число посещений (в % к итогу)	
В вендиспансерах, венпунктах и отрядах	В венотделенных (кабинетах)	В том числе				В том числе			Вендиспансеров	Венпунктов и отрядов	Венотделений (кабинетов)	В вендиспансерах, венпунктах и отрядах	В венотделенных (кабинетах)
		Всего	Вендиспансеров	Венпунктов и отрядов	Венотделений (кабинетов) специализирован. амбулаторий и поликлиник	Всего	В вендиспансерах, венпунктах и отрядах	В венотделенных (кабинетах)					
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
42,5	57,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
87,0	13,0	2	—	2	—	4,2	4,2	—	—	100,0	—	100,0	—
100,0	—	5	—	4	1	18,0	12,2	5,8	—	80,0	20,0	67,8	32,2
86,6	13,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
59,7	40,3	1	—	1	—	6,3	6,3	—	—	100,0	—	100,0	—
100,0	—	7	1	6	—	11,1	11,1	—	14,3	85,7	—	100,0	—
60,2	39,8	11	—	11	—	82,1	82,1	—	—	100,0	—	100,0	—
94,2	5,8	2	—	2	—	11,8	11,8	—	—	100,0	—	100,0	—
99,4	0,6	—	—	—	—	9,9	—	9,9	—	—	—	—	100,0
19,3	80,7	—	—	—	—	0,6	—	0,6	—	—	—	—	100,0
82,5	17,5	55	26	—	29	306,2	142,0	164,2	47,3	—	52,7	46,4	53,6
90,7	9,3	4	—	—	4	22,5	—	22,5	—	—	100,0	—	100,0
86,3	13,7	4	—	—	4	20,6	—	20,6	—	—	100,0	—	100,0
80,3	19,7	3	3	—	—	25,3	25,3	—	100,0	—	—	100,0	—
89,1	10,9	17	12	—	5	74,5	42,9	31,6	70,6	—	29,4	57,6	42,4
67,5	32,5	8	7	—	1	41,8	40,1	1,7	87,5	—	12,5	95,9	4,1
90,6	9,4	17	4	—	13	95,9	33,7	62,2	23,6	—	76,4	35,2	64,8
80,4	19,6	2	—	—	2	5,7	—	5,7	—	—	100,0	—	100,0
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53,5	46,5	—	—	—	—	19,9	—	19,9	—	—	—	—	100,0
90,3	9,7	3	—	3	—	9,1	6,5	2,6	—	100,0	—	71,4	28,6
38,0	62,0	20	—	3	17	60,1	21,8	38,3	—	15,0	85,0	36,3	63,7
66,2	33,8	12	2	1	9	58,2	29,6	28,6	16,7	8,3	75,0	50,9	49,1
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	1	—	1	—	2,9	2,9	—	—	100,0	—	100,0	—
51,7	48,3	1	—	—	1	6,9	—	6,9	—	—	100,0	—	100,0
69,4	30,6	2	—	2	—	8,7	8,7	—	—	100,0	—	100,0	—
61,3	38,7	40	1	26	13	219,0	165,6	53,4	2,5	65,0	32,5	75,6	24,4
100,0	—	7	1	5	1	30,2	30,2	н. св.	14,3	71,4	14,3	100,0	—
91,0	9,0	6	—	2	4	37,5	2,9	34,6	—	33,3	66,7	7,7	92,3
89,1	10,9	14	—	13	1	60,0	47,9	12,1	—	92,9	7,1	79,8	20,2
93,6	6,4	11	—	10	1	60,6	56,9	3,7	—	90,9	9,1	93,9	6,1
—	100,0												

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

(кроме железнодорожного и воздушного)

Республики, края, области	В городских поселениях									
	Число учреждений, ведущих специализированный прием больных малярией				Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализированный прием больных малярией (в % к итогу)		
	В том числе				В том числе					
	Всего	Малярийных (тропических) станций	Малярийных (тропических) отрядов и пунктов	Малярийных (тропических) кабинетов в специал. амбул. и поликли.	Всего	В малярийных (тропических) станциях, отрядах и пунктах	В малярийных (тропических) кабинетах	Малярийных (тропических) станций	Малярийных (тропических) отрядов и пунктов	Малярийных (тропических) кабинетов
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР	1 008	356	284	368	7553,7	4232,1	3321,6	35,3	28,2	36,5
РСФСР	584	184	177	223	3567,2	1969,6	1597,6	31,5	30,3	38,2
Азово-Черноморский край	44	27	1	16	431,4	318,8	112,6	61,4	2,3	36,3
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	1	1	—	—	—	—	—	100,0	—	—
Дальневосточный край	4	3	1	—	4,3	4,3	—	75,0	25,0	—
В т. ч. Еврейская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Западносибирский край	64	9	45	10	225,3	146,0	79,3	14,1	70,3	15,6
В т. ч. Ойротская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Красноярский край	6	3	2	1	65,0	46,8	18,2	50,0	33,3	16,7
В т. ч. Хакасская авт. обл.	2	1	—	1	36,4	18,2	18,2	50,0	—	50,0
Северокавказский край	14	6	1	7	139,7	36,3	103,4	42,9	7,1	50,0
В том числе:										
Карачаевская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Черкесская авт. обл.	1	1	—	—	6,8	6,8	—	100,0	—	—
Воронежская обл.	24	9	13	2	221,5	216,6	4,9	37,5	54,2	8,3
Восточносибирская обл.	4	2	1	1	5,9	5,3	0,6	50,0	25,0	25,0
Горьковская обл.	14	8	5	1	46,7	34,2	12,5	57,2	35,7	7,1
Западная обл.	4	2	2	—	10,6	10,6	—	50,0	50,0	—
Ивановская обл.	10	3	5	2	27,2	24,3	2,9	30,0	50,0	20,0
Калининская обл.	2	1	1	—	6,2	6,2	—	50,0	50,0	—
Кировская обл.	5	2	—	3	28,6	15,6	13,0	40,0	—	60,0
Куйбышевская обл.	32	8	6	18	299,4	19,7	279,7	25,0	18,7	56,3
Курская обл.	14	5	5	4	70,3	48,2	22,1	35,7	35,7	28,6
Ленинградская обл.	6	3	—	3	108,5	95,3	13,2	50,0	—	50,0
Московская обл.	112	10	17	85	243,0	40,0	203,0	8,9	15,2	75,9
Омская обл.	2	1	1	—	78,2	78,2	—	50,0	50,0	—
Оренбургская обл.	17	7	1	9	196,5	91,9	104,6	41,2	5,9	52,9
Саратовская обл.	17	12	—	5	336,2	136,5	199,7	70,6	—	29,4
Свердловская обл.	10	2	6	2	20,9	18,3	2,6	20,0	60,0	20,0
Северная обл.	7	1	2	4	19,6	11,9	7,7	14,3	28,5	57,2
Сталинградская обл.	27	11	9	7	269,6	216,8	52,8	40,7	33,3	26,0
Челябинская обл.	19	3	8	8	141,8	34,9	106,9	15,8	42,1	42,1
Ярославская обл.	2	2	—	—	2,6	2,6	—	100,0	—	—
Татарская АССР	15	5	6	4	153,7	90,2	63,5	33,3	40,0	23,7
Башкирская АССР	18	4	6	8	149,1	77,2	71,9	22,2	33,3	44,5
Бурят Монгольская АССР	2	1	1	—	0,8	0,8	—	50,0	50,0	—
Дагестанская АССР	11	7	2	2	37,0	23,7	13,3	63,6	18,2	18,2
Кабардино-Балкарская АССР	1	1	—	—	17,9	17,9	—	100,0	—	—

В сельских местностях													
Число посещений (в % к итогу)		Число учреждений, ведущих специализированный прием больных малярией				Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализированный прием больных малярией (в % к итогу)			Число посещений (в % к итогу)	
В малярийных (тропических) станциях, отрядах и пунктах	В малярийных (тропических) кабинетах	В том числе				В том числе			В том числе			В малярийных (тропических) станциях, отрядах и пунктах	В малярийных (тропических) кабинетах
Всего	Всего	Всего	Всего	Всего	Всего	Всего	Всего	Всего	Всего	Всего	Всего	Всего	Всего
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
56,0	44,0	1 338	269	1 055	14	3037,6	2927,6	110,0	20,1	78,8	1,1	96,4	3,6
55,2	44,8	329	95	231	3	1077,9	1048,9	29,0	28,9	70,2	0,9	97,3	2,7
73,9	26,1	43	32	11	—	447,5	447,5	—	74,4	25,6	—	100,0	—
—	—	1	1	—	—	20,6	20,6	—	100,0	—	—	100,0	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64,8	35,2	16	—	16	—	63,1	63,1	—	—	100,0	—	100,0	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
72,0	28,0	4	—	4	—	4,7	4,7	—	—	100,0	—	100,0	—
50,0	50,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26,0	74,0	94	9	84	1	19,9	18,8	1,1	9,6	89,4	1,0	94,5	5,5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
97,8	2,2	11	1	10	—	96,5	96,5	—	9,1	90,9	—	100,0	—
89,8	10,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73,2	26,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
89,3	10,7	2	—	2	—	2,6	2,6	—	—	100,0	—	100,0	—
100,0	—	3	—	3	—	10,5	10,5	—	—	100,0	—	100,0	—
54,5	45,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6,6	93,4	12	3	9	—	11,9	11,9	—	25,0	75,0	—	100,0	—
63,6	31,4	9	—	9	—	41,1	41,1	—	—	100,0	—	100,0	—
87,8	12,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16,5	83,5	10	1	9	—	0,5	0,5	—	10,0	90,0	—	100,0	—
100,0	—	4	—	4	—	14,7	14,7	—	—	100,0	—	100,0	—
46,8	53,2	2	1	1	—	9,6	9,6	—	50,0	50,0	—	100,0	—
40,6	59,4	21	7	14	—	181,1	181,1	—	33,3	66,7	—	100,0	—
87,6	12,4	1	—	1	—	0,6	0,6	—	—	100,0	—	100,0	—
60,7	39,3	3	—	3	—	н. св.	н. св.	—	—	100,0	—	—	—
80,4	19,6	26	19	6	1	45,2	25,3	19,9	73,1	23,1	3,8	56,0	44,0
24,6	75,4	2	1	1	—	2,4	2,4	—	50,0	50,0	—	100,0	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58,7	41,3	5	—	4	1	35,0	27,0	8,0	—	80,0	20,0	77,1	22,9
51,8	48,2	5	—	5	—	8,2	8,2	—	—	100,0	—	100,0	—
10,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
64,0	36,0	32	9	23	—	15,5	15,5	—	28,1	71,9	—	100,0	—
100,0	—	8	3	5	—	22,2	22,2	—	37,5	62,5	—	100,0	—

Республики, края, области	В городских поселениях									
	Число учреждений, ве- дущих специализированный прием больных малярией				Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализи- рованный прием боль- ных малярией (в % к итогу)		
	Всего	В том числе			Всего	В том числе		Малярийных (тро- пических) станций	Малярийных (тро- пических) отрядов и пунктов	Малярийных (тро- пических) кабинетов
		Малярийных (тропических) станций	Малярийных (тропических) отрядов и пун- ктов	Малярийн. (тро- пических) каби- нетов в специал. амбул. и поликли.		Малярийных (тропических) станций, отря- дов и пунктах	Малярийных (тропических) кабинетах			
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Калмыцкая АССР	2	2	—	—	3,1	3,1	—	100,0	—	—
Карельская АССР	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Коми АССР	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Крымская АССР	11	2	6	3	32,9	20,1	12,8	18,2	54,5	27,3
Марийская АССР	3	1	1	1	6,6	1,4	5,2	33,3	33,3	33,4
Мордовская АССР	2	1	1	—	11,8	11,8	—	50,0	50,0	—
Немцев Поволжья АССР . .	4	3	—	1	29,4	14,2	15,2	75,0	—	25,0
Североосетинская АССР . . .	1	1	—	—	—	приема не было	—	100,0	—	—
Удмуртская АССР	2	1	—	1	5,9	—	5,9	50,0	—	50,0
Чечено-Ингушская АССР . .	2	1	1	—	5,7	5,7	—	50,0	50,0	—
Чувашская АССР	10	2	4	4	9,7	6,1	3,6	20,0	40,0	40,0
Якутская АССР	1	1	—	—	6,0	6,0	—	100,0	—	—
Не распределено по обла- стям	39	11	17	11	98,6	32,1	66,5	28,2	43,6	28,2
УССР	197	60	57	80	2263,4	1057,6	1205,8	30,5	28,9	40,6
Винницкая обл.	10	3	7	—	17,3	17,3	—	30,0	70,0	—
Днепропетровская обл. . . .	34	13	10	11	1078,8	654,9	423,9	38,2	29,4	32,4
Донецкая обл.	44	11	12	21	283,6	19,1	264,5	25,0	27,3	47,7
Киевская обл.	32	6	6	20	175,1	7,5	167,6	18,8	18,7	62,5
Одесская обл.	31	7	4	20	442,9	216,7	226,2	22,6	12,9	64,5
Харьковская обл.	20	9	9	2	85,3	77,4	7,9	45,0	45,0	10,0
Черниговская обл.	15	5	7	3	100,6	13,9	86,7	33,3	46,7	20,0
Молдавская АССР	4	4	—	—	32,9	32,9	—	100,0	—	—
Не распределено по обла- стям	7	2	2	3	46,9	17,9	29,0	28,6	28,6	42,8
БССР	2	2	—	н. св.	27,4	27,4	н. св.	100,0	—	н. св.
Азербайджанская ССР . . .	31	17	1	13	243,1	170,0	73,1	54,8	3,2	42,0
Грузинская ССР	58	24	13	21	470,7	310,1	160,6	41,4	22,4	36,2
В том числе:										
Абхазская АССР	10	7	—	3	129,2	66,9	62,3	70,0	—	30,0
Аджарская АССР	9	1	8	—	42,3	42,3	—	11,1	88,9	—
Югоосетинская авт. обл. . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Армянская ССР	14	9	3	2	178,7	129,3	49,4	64,3	21,4	14,3
Туркменская ССР	15	15	—	н. св.	99,8	72,0	27,8	100,0	—	—
Узбекская ССР	60	19	19	22	231,6	133,2	98,4	31,7	31,7	36,6
В т. ч. Каракал- пакская АССР	1	1	—	—	0,5	0,5	—	100,0	—	—
Таджикская ССР	2	2	—	—	2,5	2,5	—	100,0	—	—
Казахская ССР	36	21	10	5	394,0	315,9	78,1	58,3	27,8	13,9
Киргизская ССР	9	3	4	2	75,3	44,5	30,8	33,3	44,5	22,2

Таблица 11 (продолжение)

В сельских местностях													
Число посещений (в % к итогу)		Число учреждений, ведущих специализированный прием больных маларией				Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализированный прием больных маларией (в % к итогу)			Число посещений (в % к итогу)	
В малярийных (тропических) станциях, отрядах и пунктах	В малярийных (тропических) кабинетах	В том числе				В том числе			Малярийных (тропических) станций	Малярийных (тропических) отрядов и пунктов	Малярийных (тропических) кабинетов	В малярийных (тропических) станциях, отрядах и пунктах	В малярийных (тропических) кабинетах
Всего	Всего	Малярийных (тропических) станций	Малярийных (тропических) отрядов и пунктов	Малярийных (тропических) кабинетов	Вспомогательных, амбул. и поликли.	Всего	В малярийных (тропических) станциях, отрядах и пунктах	В малярийных (тропических) кабинетах	Малярийных (тропических) станций	Малярийных (тропических) отрядов и пунктов	Малярийных (тропических) кабинетов	В малярийных (тропических) станциях, отрядах и пунктах	В малярийных (тропических) кабинетах
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
100,0	—	4	4	—	—	13,1	13,1	—	100,0	—	—	100,0	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61,1	38,9	1	—	1	—	0,4	0,4	—	—	100,0	—	100,0	—
21,2	78,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	1	—	1	—	—	—	—	—	100,0	—	—	—
48,3	51,7	1	1	—	—	—	не было врача	—	100,0	—	—	—	—
—	—	3	1	2	—	8,6	8,6	—	23,3	66,7	—	100,0	—
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	5	3	2	—	18,5	18,5	—	60,0	40,0	—	100,0	—
62,9	37,1	1	—	1	—	4,5	4,5	—	—	100,0	—	100,0	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32,6	67,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46,7	53,3	143	25	113	5	480,6	444,1	36,5	17,5	79,0	3,5	92,4	7,6
100,0	—	5	—	5	—	5,5	5,5	—	—	100,0	—	100,0	—
60,7	39,3	40	4	34	2	279,3	248,6	30,7	10,0	85,0	5,0	89,0	11,0
6,7	93,3	34	4	29	1	8,3	2,5	5,8	11,8	85,3	2,9	30,1	69,9
4,3	95,7	14	1	11	2	30,5	30,5	нет св.	7,1	78,6	14,3	100,0	—
48,9	51,1	27	8	19	—	144,1	144,1	—	29,6	70,4	—	100,0	—
90,7	9,3	19	5	14	—	нет св.	нет св.	—	26,3	73,7	—	нет св.	—
13,8	86,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	4	3	1	—	12,9	12,9	—	75,0	25,0	—	100,0	—
38,2	61,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	8	—	8	—	—	н. св.	—	—	100,0	—	нет св.	—
69,9	30,1	61	30	30	1	295,4	294,6	0,8	49,2	49,2	1,6	99,7	0,3
65,9	34,1	106	12	92	2	424,9	401,1	23,8	11,3	86,8	1,9	94,4	5,6
51,8	48,2	24	—	23	1	53,8	33,7	20,1	—	95,8	4,2	62,6	37,4
100,0	—	22	—	22	—	106,9	106,9	—	—	100,0	—	100,0	—
—	—	4	1	3	—	12,2	12,2	—	25,0	75,0	—	100,0	—
72,4	27,6	18	18	—	—	128,1	128,1	—	100,0	—	—	100,0	—
72,1	27,9	170	14	156	—	23,1	23,1	—	8,2	91,8	—	100,0	—
57,5	42,5	299	30	269	—	213,3	213,3	—	10,0	90,0	—	100,0	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	111	26	85	—	73,3	73,3	—	23,4	76,6	—	100,0	—
80,2	19,8	63	15	47	1	307,8	296,4	11,4	23,8	74,6	1,6	96,3	3,7
59,1	40,9	30	4	24	2	13,2	4,7	8,5	13,3	80,0	6,7	35,6	64,4

АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЕ

в учреждениях всех
на 1 ян

Республики, крад, области	В городских поселениях									
	Число учреждений, веду- щих специализированный прием детей				Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализи- рованный прием дет- ей (в % к итогу)		
	В том числе				В том числе			Детских лечеб- но-профилак- тических амбу- латорий	Пунктов охраны здо- ровья детей и подро- стков	Детских секторов (ка- бинетов) в поликли- никах
	Всего	Число детских ле- чебно-профилак- тических амбулаторий	Число пунктов ок- раны здоровья де- тей и подростков	Число детских сек- торов (кабинетов) в поликлиниках	Всего	В детских лечеб- но-профилактических амбулаториях и пунктах ОЗД и П	В детских секторах (кабинетах) поли- клиник			
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР (без железнодо- рожного и воздушного транспорта)	1 629	383	324	922 ¹⁾	23381,1	15612,0	7769,1 ²⁾	23,5	19,9	56,6
РСФСР	1 069	235	174	660	17775,2	11568,9	6206,3	22,0	16,3	61,7
Азово-Черноморский край	42	10	6	26	865,1	728,5	136,6	23,8	14,3	61,9
В т. ч. Адыгейск. авт. обл.	1	—	—	1	3,6	—	3,6	—	—	100,0
Дальневосточный край .	37	5	5	27	348,2	157,9	190,3	13,5	13,5	73,0
В т. ч. Еврейск. авт. обл.	2	—	1	1	6,5	4,0	2,5	—	50,0	50,0
Западносибирский край .	63	15	14	34	831,4	580,0	251,4	23,8	22,2	54,0
В т. ч. Ойротск. авт. обл.	2	—	1	1	25,6	4,9	20,7	—	50,0	50,0
Красноярский край . . .	13	4	2	7	149,5	103,0	46,5	30,8	15,4	53,8
В т. ч. Хакасск. авт. обл.	2	—	1	1	14,2	10,6	3,6	—	50,0	50,0
Северокавказский край .	8	3	—	5	117,2	85,7	31,5	37,5	—	62,5
В том числе:										
Карачаевская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Черкесская авт. обл. .	1	—	—	1	2,6	—	2,6	—	—	100,0
Воронежская обл.	20	10	9	1	334,0	318,6	15,4	50,0	45,0	5,0
Восточносибирская обл. .	20	2	7	11	181,3	84,7	96,6	10,0	35,0	55,0
Горьковская обл.	49	7	10	32	543,3	209,4	333,9	14,3	20,4	65,3
Западная обл.	16	6	—	10	218,8	148,9	69,9	37,5	—	62,5
Ивановская обл.	48	16	5	27	552,9	329,8	223,1	33,3	10,4	56,3
Калининская обл.	20	6	2	12	311,7	181,2	130,5	30,0	10,0	60,0
Кировская обл.	9	5	—	4	115,6	67,3	48,3	55,6	—	44,4
Куйбышевская обл. . . .	28	4	5	19	336,6	169,9	166,7	14,3	17,9	67,8
Курская обл.	15	5	8	2	152,0	133,4	18,6	33,3	53,4	13,3
Ленинградская обл. . . .	81	29	7	45	3554,1	3088,1	466,0	35,8	8,6	55,6
Московская обл.	190	43	5	142	4628,0	2630,0	1998,0	22,6	2,6	74,8
Омская обл.	18	2	2	14	273,9	97,4	176,5	11,1	11,1	77,8
Оренбургская обл. . . .	13	3	2	8	147,6	59,7	87,9	23,1	15,4	61,5
Саратовская обл.	21	1	7	13	406,6	280,9	125,7	4,8	33,3	61,9
Свердловская обл.	62	14	6	42	799,9	388,8	411,1	22,6	9,7	67,7
Северная обл.	19	3	7	9	200,1	137,0	63,1	15,8	36,8	47,4
Сталинградская обл. . . .	38	2	17	19	350,7	252,7	98,0	5,3	44,7	50,0
Челябинская обл.	33	5	5	23	446,5	224,8	221,7	15,2	15,1	69,7
Ярославская обл.	24	9	3	12	379,2	268,4	110,8	37,5	12,5	50,0
Татарская АССР	27	8	11	8	316,5	221,9	94,6	29,6	40,8	29,6
Башкирская АССР	16	2	4	10	164,8	68,6	96,2	12,5	25,0	62,5
Бурят-Монгольская АССР	2	1	1	—	34,5	34,5	—	50,0	50,0	—
Дагестанская АССР	6	1	2	3	72,0	58,3	13,7	16,7	33,3	50,0
Кабард.-Балкарск. АССР	2	1	—	1	15,4	14,6	0,8	50,0	—	50,0
Калмыцкая АССР	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Карельская АССР	7	1	3	3	65,6	38,0	27,6	14,3	42,9	42,8
Коми АССР	2	1	—	1	16,1	13,1	3,0	50,0	—	50,0
Крымская АССР	29	4	1	24	255,3	145,0	110,3	13,8	3,4	82,8
Марийская АССР	1	1	—	—	41,6	41,6	—	100,0	—	—
Мордовская АССР	3	1	1	1	28,1	20,6	7,5	33,3	33,3	33,4

ОБСЛУЖИВАНИЕ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

ведомств и организаций

января 1936 г.

В сельских местностях

Число посещений (в % к итогу)		Число учреждений, ведущих специализированный прием детей				Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализированный прием детей (в % к итогу)			Число посещений (в % к итогу)	
В детских лечебно-профилактических амбулаториях и пунктах	В детских секторах (кабинетах) поликлиник	Всего	В том числе			Всего	В том числе		Детских лечебно-профилактических амбулаторий	Пунктов охраны здоровья детей и подростков	Детских секторов (кабинетов) в поликлиниках	В детских лечебно-профилактических амбулаториях и пунктах ОЗД и П	В детских секторах (кабинетах) поликлиник
			Число детских лечебно-профилактических амбулаторий	Число пунктов охраны здоровья детей и подростков	Число детских секторов (кабинетов) в поликлиниках		В детских лечебно-профилактических амбулаториях и пунктах ОЗД и П	В детских секторах (кабинетах) поликлиник					
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
66,8	33,2	84	7	42	35 ¹⁾	375,2	114,6	260,6 ²⁾	8,3	50,0	41,7	30,5	69,5
65,1	34,9	48	3	28	17	210,6	58,7	151,9	6,3	58,3	35,4	27,9	72,1
84,2	15,8	1	—	1	—	5,8	3,9	1,9	—	100,0	—	67,2	32,8
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45,3	54,7	1	1	—	—	6,1	1,9	4,2	100,0	—	—	31,1	68,9
61,5	38,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
69,8	30,2	2	—	2	—	6,4	3,9	2,5	—	100,0	—	60,9	39,1
19,1	80,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
68,9	31,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
74,6	25,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73,1	26,9	—	—	—	—	1,9	—	1,9	—	—	—	—	100,0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
95,4	4,6	1	—	1	—	4,9	4,9	—	—	100,0	—	100,0	—
46,7	53,3	—	—	—	—	2,5	—	2,5	—	—	—	—	100,0
38,5	61,5	—	—	—	—	3,5	—	3,5	—	—	—	—	100,0
68,1	31,9	—	—	—	—	2,1	—	2,1	—	—	—	—	100,0
59,6	40,4	—	—	—	—	5,2	—	5,2	—	—	—	—	100,0
58,1	41,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58,2	41,8	—	—	—	—	1,8	—	1,8	—	—	—	—	100,0
50,5	49,5	—	—	—	—	3,7	—	3,7	—	—	—	—	100,0
87,8	12,2	—	—	—	—	1,5	—	1,5	—	—	—	—	100,0
86,9	13,1	3	—	—	3	6,0	—	6,0	—	—	100,0	—	100,0
56,8	43,2	9	1	1	7	79,7	7,4	72,3	11,1	11,1	77,8	9,3	90,7
35,6	64,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40,4	59,6	—	—	—	—	0,5	—	0,5	—	—	—	—	100,0
69,1	30,9	—	—	—	—	2,2	—	2,2	—	—	—	—	100,0
48,6	51,4	1	—	—	1	3,2	—	3,2	—	—	100,0	—	100,0
68,5	31,5	—	—	—	—	2,6	—	2,6	—	—	—	—	100,0
72,1	27,9	9	—	6	3	22,3	4,6	17,7	—	66,7	33,3	20,6	79,4
50,3	49,7	—	—	—	—	2,4	—	2,4	—	—	—	—	100,0
70,8	29,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
70,1	29,9	7	1	6	—	9,0	7,8	1,2	14,3	85,7	—	86,7	13,3
41,6	58,4	—	—	—	—	1,5	—	1,5	—	—	—	—	100,0
100,0	—	3	—	3	—	13,8	13,8	—	—	100,0	—	100,0	—
81,0	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
94,8	5,2	1	—	1	—	3,1	3,1	—	—	100,0	—	100,0	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
57,9	42,1	3	—	3	—	0,9	0,9	—	—	100,0	—	100,0	—
81,4	18,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
56,8	43,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73,3	26,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Республики, край, области	В городских поселениях									
	Число учреждений, веду- щих специализированный прием детей				Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализи- рованный прием де- тей (в % к итогу)		
	В том числе				В том числе			Детских лечебно-про- филактических амбу- латорий	Пунктов охраны здо- ровья детей и подро- стков	Детских секторов (ка- бинетов) в поликлини- ках
	Всего	Число детских ле- чебно-профилакти- ческих амбулаторий	Число пунктов ох- раны здоровья де- тей и подростков	Число детских сек- торов (кабинетов) в поликлиниках	Всего	В детских лечебно- профилактических амбулаториях и пунктах ОЗД и П	В детских секторах (кабинетах) поли- клинки			
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Немцев Поволжья АССР	5	—	3	2	51,1	19,7	31,4	—	60,0	40,0
Североосетинская АССР	6	1	—	5	51,6	28,9	22,7	16,7	—	83,3
Удмуртская АССР	4	1	3	—	50,2	50,2	—	25,0	75,0	—
Чечено-Ингушская АССР	3	1	—	2	10,8	3,0	7,8	33,3	—	66,7
Чувашская АССР	6	1	3	2	75,4	61,1	14,3	16,7	50,0	33,3
Якутская АССР	1	1	—	—	1,8	1,6	0,2	100,0	—	—
Не распределено по об- ластям	62	—	8	54	280,2	22,1	258,1	—	12,9	87,1
УССР	194	87	—	107	3288,0	2785,6	502,4	44,8	—	55,2
Винницкая обл.	14	8	—	6	192,6	179,0	13,6	57,1	—	42,9
Днепропетровская обл.	20	11	—	9	620,6	570,3	50,3	55,0	—	45,0
Донецкая обл.	38	17	—	21	532,8	421,9	110,9	44,7	—	55,3
Киевская обл.	39	17	—	22	615,8	511,4	104,4	43,6	—	56,4
Одесская обл.	29	10	—	19	529,6	449,2	80,4	34,5	—	65,5
Харьковская обл.	33	14	—	19	568,0	475,7	92,3	42,4	—	57,6
Черниговская обл.	9	5	—	4	135,6	123,6	12,0	55,6	—	44,4
Молдавская АССР	7	4	—	3	53,0	44,8	8,2	57,1	—	42,9
Не распределено по об- ластям	5	1	—	4	40,0	9,7	30,3	20,0	—	80,0
БССР	35	9	26	нет св.	327,3	258,3	69,0	25,7	74,3	нет св.
Азербайджанская ССР	43	5	—	38	330,3	83,6	246,7	11,6	—	88,4
Грузинская ССР	63	15	3	45	359,5	131,8	227,7	23,8	4,8	71,4
В том числе:										
Абхазская АССР	2	1	1	—	46,0	46,0	—	50,0	50,0	—
Аджарская АССР	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Югоосетинская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Армянская ССР	97	1	91	5	98,9	50,1	48,8	1,0	93,8	5,2
Туркменская ССР	9	6	3	нет св.	155,8	89,3	66,5	66,7	33,3	нет св.
Узбекская ССР	83	13	18	52	706,2	417,6	288,6	15,7	21,7	62,6
В т. ч. Каракалпак- ская АССР	3	—	2	1	19,8	12,1	7,7	—	66,7	33,3
Таджикская ССР	5	4	—	1	25,1	10,9	14,2	80,0	—	20,0
Казахская ССР	25	7	9	9	272,7	201,7	71,0	28,0	36,0	36,0
Киргизская ССР	6	1	—	5	42,1	14,2	27,9	16,7	—	83,3
Кроме того без раз- деления на город и село:										
Железнодорожный транс- порт	38	38	—	—	1276,0	1276,0	—	100,0	—	—

у) Без детских кабинетов специализированных амбулаторий и поликлиник Союза обществ Красного и поликлиник Союза обществ Красного Креста и Красного Полумесяца.

Таблица 12 (продолжение)

В сельских местностях													
Число посещений (в % к итогу)		Число учреждений, ведущих специализированный прием детей				Число посещений в них у врачей за год (в тыс.)			Число учреждений, ведущих специализи- рованный прием де- тей (в % к итогу)			Число посе- щений (в % к итогу)	
В детских лечебно-про- филактических амбу- латориях и пунктах ОЗД и П	В детских секторах (кабинетах) поликли- ник	В том числе				В том числе			Детских лечебно-про- филактических амбу- латорий	Пунктов охраны здо- ровья детей и подро- стков	Детских секторов (ка- бинетов) в поликли- никах	В детских лечебно-про- филактических амбу- латориях и пунктах ОЗД и П	В детских секторах (кабинетах) поликли- ник
		Всего	Число детских ле- чебно-профилакти- ческих амбулаторий	Число пунктов ох- раны здоровья де- тей и подростков	Число детских сек- торов (кабинетов) в поликлиниках	Всего	В детских лечебно- профилактических амбулаториях и пунктах ОЗД и П	В детских секторах (кабинетах) поли- кlinik					
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
38,6	61,4	4	—	2	2	7,4	2,0	5,4	—	50,0	50,0	27,0	73,0
55,0	44,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100,0	—	2	—	2	—	4,5	4,5	—	—	100,0	—	100,0	—
27,8	72,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
81,0	19,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
88,9	11,1	—	—	—	—	6,1	—	6,1	—	—	—	—	100,0
7,9	92,1	1	—	—	1	нет св.	—	нет св.	—	—	100,0	—	—
84,7	15,3	17	3	—	14	90,0	12,9	77,1	17,6	—	82,4	14,3	85,7
92,9	7,1	4	2	—	2	10,1	6,5	3,6	50,0	—	50,0	64,4	35,6
91,9	8,1	1	—	—	1	1,6	—	1,6	—	—	100,0	—	100,0
79,2	20,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
83,0	17,0	6	1	—	5	22,2	6,4	15,8	16,7	—	83,3	28,8	71,2
84,8	15,2	1	—	—	1	3,7	—	3,7	—	—	100,0	—	100,0
83,7	16,3	5	—	—	5	30,9	—	30,9	—	—	100,0	—	100,0
91,2	8,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
84,5	15,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24,3	75,7	—	—	—	—	21,5	—	21,5	—	—	—	—	100,0
78,9	21,1	7	—	7	—	17,6	14,0	3,6	—	100,0	—	79,5	20,5
25,3	74,7	1	—	—	1	0,7	—	0,7	—	—	100,0	—	100,0
36,7	63,3	2	—	—	2	5,6	—	5,6	—	—	100,0	—	100,0
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50,7	49,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
57,3	42,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
59,1	40,9	5	—	5	—	20,4	17,0	3,4	—	100,0	—	83,3	16,7
61,1	38,9	3	—	3	—	3,0	3,0	—	—	100,0	—	100,0	—
43,4	56,6	1	1	—	—	10,9	5,1	5,8	100,0	—	—	46,8	53,2
74,0	26,0	3	—	2	1	18,8	6,9	11,9	—	66,7	33,3	36,7	63,3
33,7	66,3	—	—	—	—	0,6	—	0,6	—	—	—	—	100,0
100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Креста и Красного Полумесяца. *) Включая посещения в детских кабинетах специализированных амбулаторий

ПОМОЩЬ НА ДОМУ
в 1935 г.

	В городских поселениях						В сельских местностях					
	В тыс.			В тыс.			В тыс.			В тыс.		
	Число врачей по- мощи на дому	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число врачей по- мощи на дому	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном
Республики	Число врачей по- мощи на дому	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число врачей по- мощи на дому	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном
	Число врачей по- мощи на дому	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число врачей по- мощи на дому	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Число врачей по- мощи на дому	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число врачей по- мощи на дому	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном	Число посещений на дому средним метер- соном
СССР (без железнодорож- ного и воздушного тран- спорта)	14053,6	3269,7	81,1	4,4	18,9	14,0	3008,1	5431,4	35,6	3,0	64,4	3,6
РСФСР	9019,1	2062,7	81,4	4,1	18,6	11,9	1631,6	3091,0	34,5	2,6	65,5	2,8
УССР	3039,0	701,8	81,2	5,2	18,8	21,9	635,2	1430,6	30,7	3,2	69,3	6,9
БССР	706,9	162,2	81,3	9,3	18,7	32,9	93,5	197,2	32,2	4,4	67,8	4,7
Азербайджанская ССР	332,0	75,8	81,4	4,3	18,6	29,0	85,1	133,9	38,9	4,5	61,1	6,5
Грузинская ССР	485,3	56,7	89,5	7,2	10,5	94,2	300,1	165,8	64,4	7,5	35,6	18,1
Армянская ССР	111,0	10,3	91,5	5,5	8,5	12,1	67,2	40,1	62,7	7,6	37,3	7,3
Туркменская ССР	28,4	24,1	54,1	1,3	45,9	6,0	4,9	60,8	7,5	1,6	92,5	5,1
Узбекская ССР	172,8	97,9	63,8	2,4	36,2	18,9	71,7	147,5	32,7	2,1	67,3	3,7
Таджикская ССР	25,3	2,3	91,7	2,3	8,3	7,4	32,3	12,5	72,1	2,4	27,9	1,6
Казахская ССР	113,9	64,3	63,9	2,0	36,1	8,9	67,8	131,3	34,1	1,9	65,9	2,4
Киргизская ССР	19,9	11,6	63,2	2,0	36,8	5,4	18,7	20,7	47,5	3,1	52,5	2,4
Кроме того без раз- деления на город и село:												
Железнодорожный транс- порт	1400,6	1009,1	58,1	2,7	41,9	57,8						
Воздушный транспорт	14,3	—	100,0	3,0	—	—						

СКОРАЯ ПОМОЩЬ

на 1 января 1936 г.

Республики, края, области	Число стан- ций скорой помощи	Из них име- ющих авто- транспорт	Число авто- машин в них	Республики, края, области	Число стан- ций скорой помощи	Из них име- ющих авто- транспорт	Число авто- машин в них
А	1	2	3	А	1	2	3
СССР	426	263	616	Калмыцкая АССР	1	1	1
РСФСР	276	180	436	Карельская АССР	4	2	3
Азово-Черноморский край	21	11	32	Коми АССР	1	—	—
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	—	—	—	Крымская АССР	8	7	7
Дальневосточный край	12	8	15	Марийская АССР	—	—	—
В т. ч. Еврейская авт. обл.	1	—	—	Мордовская АССР	—	—	—
Западносибирский край	19	9	22	Немцев Поволжья АССР	1	1	1
В т. ч. Ойротская авт. обл.	—	—	—	Североосетинская АССР .	1	1	2
Красноярский край	4	1	1	Удмуртская АССР	3	1	2
В т. ч. Хакасская авт. обл.	1	—	—	Чечено-Ингушская АССР	4	4	7
Северокавказский край	6	3	6	Чувашская АССР	1	1	1
В том числе:				Якутская АССР	1	—	—
Карачаевская авт. обл.	—	—	—	УССР	72	42	96
Черкесская авт. обл.	1	—	—	Винницкая обл.	5	3	3
Воронежская обл.	13	7	13	Днепропетровская обл. .	6	6	19
Восточносибирская обл.	4	4	5	Донецкая обл.	38	17	24
Горьковская обл.	7	7	13	Киевская обл.	6	3	22
Запальная обл.	4	3	5	Одесская обл.	4	4	9
Ивановская обл.	12	6	11	Харьковская обл.	7	5	15
Калининская обл.	4	3	6	Черниговская обл.	2	1	1
Кировская обл.	3	2	3	Молдавская АССР	2	1	1
Куйбышевская обл.	7	6	12	Не распределено по об- ластям	2	2	2
Курская обл.	3	2	2	БССР	14	8	13
Ленинградская обл.	27	19	118	Азербайджанская ССР	9	8	18
Московская обл.	37	24	60	Грузинская ССР	4	4	6
Омская обл.	4	2	4	В том числе:			
Оренбургская обл.	4	2	3	Абхазская АССР	2	2	2
Саратовская обл.	3	2	8	Аджарская АССР	1	1	1
Свердловская обл.	19	12	21	Югоосетинская авт. обл. .	—	—	—
Северная обл.	2	3	5	Армянская ССР	2	2	4
Сталинградская обл.	9	6	9	Туркменская ССР	6	2	3
Челябинская обл.	9	7	13	Узбекская ССР	19	8	28
Ярославская обл.	4	3	8	В т. ч. Каракалпакская АССР	1	—	—
Татарская АССР	3	2	6	Таджикская ССР	4	2	3
Башкирская АССР	6	3	5	Казахская ССР	14	6	8
Бурят-Монгольская АССР	1	1	1	Киргизская ССР	6	1	1
Дагестанская АССР	2	2	3				
Кабардино - Балкарская АССР	2	2	2				

ЗУБОВРАЧЕБНАЯ ПОМОЩЬ В УЧРЕЖДЕНИИ

на 1 ян

Республики, края, области	В городских посе				
	Число самостоятель- ных зубо- врачебных амбулаторий	Число зубо- врачеб- ных кабинетов в других лечебных учреждениях	Число зубо- врачеб- ных кресел во всех учреждениях	Число посещений у зубных врачей за год (в тыс.)	Среднее число посе- щений за 1 час ра- боты зубного врача
А	1	2	3	4	5
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	250	4 213	7 373	39890,3	3,6
РСФСР	132	2 687	4 813	26723,9	3,6
Азово-Черноморский край	4	121	250	1662,1	3,7
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	—	2	5	30,9	4,2
Дальневосточный край	2	53	85	383,2	3,6
В т. ч. Еврейская авт. обл.	—	2	3	7,0	5,8
Западносибирский край	—	119	128	709,7	4,1
В т. ч. Ойротская авт. обл.	—	1	1	7,3	4,6
Красноярский край	—	27	27	154,0	4,0
В т. ч. Хакасская авт. обл.	—	2	2	8,7	1,9
Северокавказский край	2	36	55	353,9	3,0
В том числе:					
Карачаевская авт. обл.	—	2	2	11,4	2,8
Черкесская авт. обл.	—	2	2	14,7	3,7
Воронежская обл.	4	71	122	614,5	6,1
Восточносибирская обл.	1	37	47	205,0	3,5
Горьковская обл.	4	77	140	860,1	3,8
Западная обл.	11	72	149	894,0	3,7
Ивановская обл.	10	82	190	794,0	4,4
Калининская обл.	7	65	105	523,1	3,8
Кировская обл.	2	22	35	173,8	2,8
Куйбышевская обл.	4	51	106	485,3	3,7
Курская обл.	2	53	60	309,9	3,3
Ленинградская обл.	5	341	707	4345,4	3,5
Московская обл.	30	639	1 293	7501,8	3,3
Омская обл.	1	21	35	177,3	3,3
Оренбургская обл.	—	18	28	125,8	3,7
Саратовская обл.	4	37	79	348,7	3,0
Свердловская обл.	6	141	225	1186,1	3,9
Северная обл.	3	43	67	382,6	5,0
Сталинградская обл.	6	44	80	536,7	4,1
Челябинская обл.	5	54	78	599,1	4,6
Ярославская обл.	3	55	84	442,7	4,6
Татарская АССР	1	38	76	312,4	4,0
Башкирская АССР	3	27	37	167,1	4,0
Дагестанская АССР	1	12	26	124,4	6,4
Бурят-Монгольская АССР	—	3	5	19,4	4,3
Кабардино-Балкарская АССР	1	2	7	44,6	3,7
Калмыцкая АССР	—	2	2	7,8	2,9
Карельская АССР	—	15	22	121,6	4,4
Коми АССР	—	1	4	15,8	3,3
Крымская АССР	6	46	105	471,6	3,9
Марийская АССР	—	9	9	30,8	5,6
Мордовская АССР	—	6	10	31,0	3,4

НИХ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

варя 1936 г.

в городах и поселках				в сельских местностях					
Всего санитариано лиц (в тыс.)	В т. ч. детей и под- ростков до 18 лет (в тыс.)	Число зубопрогн- ных учреждений	В них подготовлено зубопрогн за год (в тыс.)	Число зубообраче- ных амбулаторий и кабинетов в других лечебных учрежде- ниях	Число зубообраче- ных кресел во всех учреждениях	Число посещений у зубных врачей за год (в тыс.)	Среднее число посе- щений за 1 час ра- боты зубного врача	Всего санитариано лиц (в тыс.)	В т. ч. детей и под- ростков до 18 лет (в тыс.)
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3989,7	1534,6	807	1529,9	2 149	2 295	6037,0	3,1	644,1	242,9
2658,9	1109,7	470	892,7	1 257	1 354	3537,8	3,2	370,2	138,2
158,8	63,2	18	91,6	117	124	400,3	3,4	50,5	13,1
0,7	0,6	1	0,9	8	8	26,3	3,8	0,4	0,4
42,9	19,4	9	8,8	41	43	103,9	2,9	1,5	0,7
1,6	1,2	1	0,2	1	5	3,1	3,4	—	—
119,2	51,8	17	32,2	60	61	108,9	2,5	9,5	6,1
0,4	0,4	1	1,7	—	—	—	—	—	—
35,9	7,4	7	3,3	11	11	30,9	3,1	4,3	1,8
2,6	0,8	1	0,1	1	1	3,3	2,2	2,3	0,4
36,0	8,7	10	17,4	26	26	81,2	3,4	12,7	3,7
0,6	0,3	1	0,4	3	3	7,1	2,7	1,4	0,2
0,3	0,1	1	0,1	3	3	4,8	3,7	1,0	0,8
80,8	24,8	17	18,4	84	84	269,7	3,8	31,3	18,2
14,9	5,8	2	18,4	15	15	24,6	нет св.	7,2	2,7
98,6	55,1	15	26,0	17	19	72,2	3,6	5,1	2,4
67,6	24,6	21	20,0	38	39	103,5	3,1	26,9	6,0
75,1	37,1	25	53,8	29	30	64,7	3,3	5,4	2,3
55,3	24,4	22	45,8	21	32	68,6	2,9	14,2	5,7
10,5	нет св.	8	2,2	6	14	27,0	5,0	3,4	нет св.
37,6	32,2	11	8,6	60	63	145,2	3,2	18,3	6,8
26,8	17,4	12	4,9	47	48	94,1	2,4	11,9	4,6
422,4	157,8	31	135,5	94	114	293,3	3,0	15,2	5,8
596,9	279,3	49	92,3	239	264	819,0	3,0	56,9	25,4
25,6	9,2	7	16,4	9	9	21,5	2,8	5,0	1,1
18,3	10,0	3	3,5	19	22	42,9	2,2	5,3	2,3
47,0	10,0	11	44,0	29	32	79,9	3,5	17,2	6,8
100,4	36,6	31	47,7	35	36	60,2	2,7	7,1	2,6
68,4	25,4	9	25,3	37	39	89,0	3,3	10,0	3,4
65,7	34,9	8	33,9	38	42	137,6	3,7	10,1	4,1
48,9	29,8	18	26,2	10	10	20,4	2,9	0,7	0,1
37,9	14,0	9	16,0	20	20	33,0	3,0	2,7	1,9
52,4	21,7	5	17,9	28	28	60,8	3,6	7,9	2,7
18,6	6,1	5	3,6	9	9	20,4	2,4	4,7	1,4
8,1	2,5	3	8,3	13	13	15,6	2,8	0,5	0,4
5,5	1,7	1	0,2	5	5	14,4	4,1	3,4	0,2
14,6	0,2	1	0,8	7	7	36,2	3,1	3,8	0,1
0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10,7	2,6	5	1,8	12	12	20,3	2,8	1,0	0,4
—	—	1	0,4	7	7	11,5	5,5	0,5	0,1
51,2	18,0	16	15,4	22	22	40,9	2,8	1,3	0,3
2,7	0,5	2	0,4	2	2	5,7	5,2	3,7	1,2
3,2	1,1	2	0,3	11	11	21,3	2,9	4,1	1,0

Республики, края, области	В городских посе				
	Число самостоятель- ных зубообрачебных амбулаторий	Число зубообраче- вых кабинетов в других лечебных учреждениях	Число зубообраче- вых кресел во всех учреждениях	Число посещений у зубных врачей за год (в тыс.)	Среднее число посе- щений за 1 час ра- боты зубного врача
А	1	2	3	4	5
Немцев Поволжья АССР	1	5	8	60,0	4,6
Североосетинская АССР	1	11	19	115,9	3,7
Удмуртская АССР	—	11	18	119,7	5,7
Чечено-Ингушская АССР	—	13	34	164,9	3,9
Чувашская АССР	2	8	12	66,0	4,4
Якутская АССР	—	3	3	20,1	3,3
Не распределено по областям	—	196	241	1057,0	3,7
УССР	83	947	1674	8151,9	3,6
Винницкая обл.	—	68	93	452,1	3,7
Днепропетровская обл.	—	79	141	985,1	3,8
Донецкая обл.	—	165	229	1361,5	4,2
Киевская обл.	9	175	307	1327,5	3,3
Одесская обл.	9	95	197	897,4	4,1
Харьковская обл.	12	175	310	1630,9	3,4
Черниговская обл.	1	34	55	304,4	3,6
Молдавская АССР	—	17	18	87,1	3,7
Не распределено по областям	52	139	324	1105,9	2,8
БССР	10	121	236	1453,4	3,8
Азербайджанская ССР	4	101	168	1111,6	3,8
Грузинская ССР	6	102	162	809,1	3,7
В том числе:					
Абхазская АССР	—	9	13	81,8	3,7
Аджарская АССР	—	6	11	82,6	5,9
Югоосетинская авт. обл.	—	1	4	17,1	2,8
Армянская ССР	2	26	38	225,0	4,0
Туркменская ССР	1	25	31	134,8	3,7
Узбекская ССР	6	122	162	749,9	3,8
В т. ч. Каракалпакская АССР	—	2	3	10,5	7,5
Таджикская ССР	2	12	17	90,2	4,2
Казахская ССР	2	54	48	299,5	4,6
Киргизская ССР	2	16	24	141,0	4,5
Кроме того без разделения на город и село:					
Железнодорожный транспорт	—	871	1 135	5847,7	—
Воздушный транспорт	—	22	23	76,1	—

Таблица 15 (продолжение)

Городов				В сельских местностях					
Всего санпротавано лиц (тыс.)	В т. ч. детей и подростков до 18 лет (в тыс.)	Число зубопротезных учреждений	В них изготовлено зубопротезов за год (в тыс.)	Число зубопротезных амбулаторий и кабинетов в других лечебных учреждениях	Число зубопротезных кресел во всех учреждениях	Число посещений у зубных врачей за год (в тыс.)	Среднее число посещений за 1 час работы зубного врача	Всего санпротавано лиц (в тыс.)	В т. ч. детей и подростков до 18 лет (в тыс.)
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8,3	2,5	3	2,3	8	8	19,8	2,8	3,0	0,9
35,9	15,0	1	2,1	8	8	12,4	3,5	1,3	0,4
4,8	1,1	3	13,7	1	1	4,0	2,9	0,1	0,0
23,7	6,2	3	2,0	8	8	14,4	нет св.	1,0	0,6
8,5	5,1	3	1,2	5	5	17,3	2,8	1,5	0,9
1,0	0,2	—	—	4	5	18,1	нет св.	—	—
117,6	46,3	46	30,1	5	6	13,1	нет св.	—	—
740,2	240,4	201	336,8	567	584	1488,2	2,9	181,9	84,7
26,3	8,6	12	9,5	105	107	318,1	3,3	33,0	15,3
75,1	24,5	15	19,3	53	54	179,8	3,2	32,5	14,0
191,2	56,8	30	44,5	20	21	51,1	2,6	8,6	4,0
94,6	43,8	18	31,1	147	153	312,9	3,2	38,7	19,4
105,1	42,6	11	26,2	80	84	232,3	2,7	27,8	14,7
173,4	38,6	23	55,8	92	92	160,3	2,5	25,9	11,5
45,4	17,8	11	7,4	24	25	58,6	2,9	10,2	3,4
10,1	4,3	5	3,4	10	10	37,6	2,4	5,2	2,4
19,0	3,4	76	139,6	36	38	137,5	1,9	—	—
78,7	43,6	24	173,4	160	161	526,6	3,1	36,0	нет св.
116,2	15,6	19	42,0	39	42	94,0	2,3	5,5	2,1
162,3	72,1	25	17,1	66	68	190,7	3,6	30,8	10,0
4,5	1,8	3	0,6	9	9	19,0	3,3	1,3	0,3
12,0	4,4	1	4,0	6	6	22,5	4,5	1,5	0,7
0,2	0,1	1	0,3	—	—	—	—	—	—
7,5	3,8	11	7,4	8	10	27,6	2,8	4,0	2,9
16,3	5,1	12	10,1	2	2	2,3	2,9	0,2	0,0
138,5	24,4	20	30,3	33	34	90,8	2,8	8,3	2,9
1,5	0,9	2	3,0	—	—	—	—	—	—
4,7	3,7	3	0,5	7	7	28,2	2,1	2,5	0,5
52,7	14,2	13	9,2	8	31	42,7	2,2	2,3	0,3
13,7	2,0	9	10,4	2	2	8,1	5,4	2,4	1,3
560,3	нет св.	125	83,8	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

ЧИСЛО ВРАЧЕБНЫХ СТАЦИОНАРОВ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ И ИХ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО МОЩНОСТИ

на 1 января 1936 г.

	В городских поселениях										В сельских местностях									
	В том числе				Из общего числа учреждений стационарной помощи — учреждений с числом коек (в % к итогу)						В том числе				Из общего числа учреждений стационарной помощи — учреждений с числом коек (в % к итогу)					
	Больниц	Родильных домов	Стационаров малых (трощиц-ских) станций	До 5	До 5	6—20	21—50	51—100	101—250	Больше 250	Больниц	Родильных домов	Стационаров малых (трощиц-ских) станций	До 5	6—20	21—50	51—100	101—250		
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
С С С Р (без железнодорожного и воздушного транспорта)	3 005	2 694	190	20	0,8	15,6	31,8	26,0	18,8	7,0	6 226	6 134	43	16	4,2	56,5	35,6	3,4	0,3	
РСФСР	1 986	1 800	137	7	1,1	15,8	29,8	25,9	20,0	7,4	4 449	4 400	19	8	5,0	58,4	33,2	3,2	0,2	
Азово-Черноморский край	74	70	4	—	—	8,7	18,8	23,2	37,7	11,6	263	251	5	7	1,6	66,4	25,7	5,5	0,8	
В т. ч. Адыгейская авт. обл. . . .	1	1	—	—	—	—	—	—	100,0	—	4	4	—	—	—	—	75,0	25,0	—	
Дальневосточный край	85	80	4	—	2,4	31,0	35,7	17,8	9,5	3,6	331	331	—	—	15,7	71,2	13,1	—	—	
В т. ч. Еврейская авт. обл.	3	3	—	—	—	33,3	33,4	33,3	—	—	14	14	—	—	7,1	78,6	14,3	—	—	
Западносибирский край	91	80	10	1	—	13,5	31,5	28,1	16,9	10,0	281	280	—	1	1,9	56,5	41,1	0,5	—	
В т. ч. Ойротская авт. обл.	3	3	—	—	—	33,3	33,4	—	33,3	—	13	13	—	—	23,1	69,2	7,7	—	—	
Красноярский край	26	21	4	1	—	34,8	21,7	17,4	21,7	4,4	71	71	—	—	—	59,1	39,4	1,5	—	
В т. ч. Хакасская авт. обл.	3	3	—	—	—	33,3	—	33,4	33,3	—	10	10	—	—	—	60,0	40,0	—	—	
Северокавказский край	22	22	—	—	—	11,8	23,5	35,3	23,5	5,9	63	63	—	—	—	51,7	39,7	8,6	—	
В том числе:																				
Карачаевская авт. обл.	2	2	—	—	—	—	—	—	50,0	50,0	4	4	—	—	—	50,0	50,0	—	—	
Черкесская авт. обл.	1	1	—	—	—	—	—	—	100,0	—	3	3	—	—	—	33,3	66,7	—	—	

Воронежская обл.	65	57	8	—	1,6	21,9	25,0	32,8	12,5	6,2	219	218	1	—	2,5	60,1	33,0	4,4	—
Восточносибирская обл.	38	35	3	—	—	14,3	42,8	14,3	28,6	—	101	101	—	—	4,8	65,1	30,1	—	—
Горьковская обл.	73	64	5	—	2,8	8,4	31,0	29,6	25,4	2,8	103	103	—	—	5,4	63,1	30,4	1,1	—
Западная обл.	78	71	7	—	—	10,8	31,1	39,2	14,9	4,0	160	159	1	—	7,8	61,3	29,0	1,9	—
Ивановская обл.	90	83	2	—	—	14,8	26,1	35,2	20,5	3,4	112	112	—	—	2,0	76,4	20,6	1,0	—
Калининская обл.	58	52	6	—	1,8	9,1	38,2	30,9	14,5	5,5	141	141	—	—	5,0	55,4	38,9	0,7	—
Кировская обл.	29	27	2	—	—	27,6	27,6	27,6	13,8	3,4	80	79	—	—	2,8	49,3	45,1	2,8	—
Куйбышевская обл.	49	42	3	4	—	22,9	33,3	18,8	14,6	10,4	156	156	—	—	—	53,1	42,1	4,8	—
Курская обл.	34	32	2	—	—	9,4	15,6	43,8	25,0	6,2	149	149	—	—	0,7	68,9	28,4	2,0	—
Ленинградская обл.	146	134	12	—	—	7,0	26,1	18,3	32,4	16,2	223	222	1	—	3,5	56,5	35,3	4,1	0,6
Московская обл.	268	237	29	—	1,1	6,8	26,5	24,6	27,7	13,3	441	439	2	—	13,7	46,0	33,4	5,5	1,4
Омская обл.	34	31	3	—	—	9,4	31,2	37,5	15,6	6,3	115	115	—	—	8,8	52,0	38,2	1,0	—
Оренбургская обл.	23	22	1	—	—	31,8	18,2	27,3	18,2	4,5	69	69	—	—	—	61,9	36,5	1,6	—
Саратовская обл.	31	27	4	—	7,4	14,8	26,0	25,9	18,5	7,4	96	94	2	—	2,2	69,6	25,0	3,2	—
Свердловская обл.	141	131	2	—	0,7	16,0	36,2	23,9	16,7	6,5	158	158	—	—	7,1	52,7	38,4	0,9	0,9
Северная обл.	49	46	3	—	—	12,8	42,5	29,8	8,5	6,4	158	155	—	—	12,5	60,2	24,2	3,1	—
Сталинградская обл.	35	24	4	1	—	17,6	17,7	32,4	23,5	8,8	124	120	1	—	0,8	73,8	19,9	5,5	—
Челябинская обл.	56	51	5	—	1,8	7,1	28,6	30,4	23,2	8,9	105	103	2	—	1,1	33,3	52,7	12,9	—
Ярославская обл.	59	55	4	—	—	17,0	32,2	28,8	20,3	1,7	85	85	—	—	8,2	72,9	16,5	2,4	—
Татарская АССР	32	32	—	—	—	3,4	24,1	34,5	34,5	3,5	91	91	—	—	1,1	27,0	64,0	7,9	—
Башкирская АССР	37	29	2	—	—	20,0	28,6	31,4	20,0	—	89	87	—	—	—	49,4	50,6	—	—
Дагестанская АССР	22	22	—	—	—	40,9	22,7	18,2	13,6	4,6	49	49	—	—	—	69,4	30,6	—	—
Бурят-Монгольская АССР	4	4	—	—	—	25,0	—	25,0	25,0	25,0	29	29	—	—	—	41,4	58,6	—	—
Кабардино-Балкарская АССР	2	2	—	—	—	—	50,0	—	—	50,0	15	15	—	—	—	60,0	33,3	6,7	—
Калмыцкая АССР	4	2	—	—	—	50,0	25,0	—	—	25,0	26	24	—	—	7,7	73,1	19,2	—	—
Карельская АССР	15	14	1	—	—	20,0	33,3	33,3	6,7	6,7	31	31	—	—	3,5	65,5	24,1	6,9	—

Таблица 16 (продолжение)

Республики, края, области	В городских поселениях										В сельских местностях								
	В том числе				Из общего числа учреждений стационарной помощи — учреждений с числом койек (в % к итогу)						В том числе				Из общего числа учреждений стационарной помощи — учреждений с числом койек (в % к итогу)				
	Больниц				Больниц						Больниц				Больниц				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)	Всего учреждений стационарной помощи (без психиатрических больниц и амбулаторий)
А																			
Коми АССР	2	2	—	—	—	50,0	—	—	50,0	—	36	31	—	—	13,9	69,4	16,7	—	—
Крымская АССР	37	35	2	—	—	11,4	28,6	40,0	8,6	11,4	38	38	—	—	—	63,9	36,1	—	—
Марийская АССР	9	9	—	—	—	22,2	33,4	22,2	22,2	—	24	24	—	—	—	50,0	37,5	12,5	—
Мордовская АССР	8	8	—	—	—	—	50,0	25,0	25,0	—	39	39	—	—	—	61,5	33,4	5,1	—
Ненецкая Печора АССР	11	9	2	—	—	—	45,4	36,4	18,2	—	40	37	3	—	5,0	80,0	15,0	—	—
Североосетинская АССР	5	5	—	—	—	20,0	40,0	20,0	—	20,0	6	6	—	—	нет	све	де	ни	и
Удмуртская АССР	7	6	1	—	—	28,6	28,6	—	28,6	14,2	30	30	—	—	—	30,0	66,7	3,3	—
Чечено-Ингушская АССР	8	7	1	—	—	12,5	25,0	50,0	—	12,5	16	16	—	—	12,5	12,5	75,0	—	—
Чувашская АССР	15	12	—	—	—	26,7	33,3	13,3	26,7	—	32	32	—	—	—	50,0	50,0	—	—
Якутская АССР	8	7	—	—	—	75,0	—	12,5	12,5	—	36	36	—	—	—	21,0	79,0	—	—
Не распределено по областям	106	96	1	—	8,2	36,7	41,8	8,2	5,1	—	18	11	1	—	нет	све	де	ни	и
УССР	498	430	30	—	—	8,9	64,3	20,2	20,2	6,6	973	968	5	—	—	50,2	49,6	0,2	—
Винницкая обл.	39	37	2	—	—	6,3	65,6	28,1	—	—	124	122	2	—	—	49,2	50,8	—	—
Днепропетровская обл.	61	47	6	—	—	1,7	68,3	18,3	11,7	—	135	132	3	—	—	40,7	59,3	—	—
Донецкая обл.	138	130	5	—	—	12,3	58,0	25,4	4,3	—	97	97	—	—	—	42,3	57,7	—	—
Киевская обл.	71	53	7	—	—	10,9	65,6	15,7	7,8	—	144	144	—	—	—	45,1	54,9	—	—

Одесская обл.	34	28	4	—	—	6,3	62,5	12,5	18,7	129	—	—	—	51,2	48,8	—
Харьковская обл.	93	76	3	—	—	3,3	65,6	22,2	8,9	198	—	—	—	56,1	42,9	1,0
Черниговская обл.	31	30	1	—	—	6,7	76,7	16,6	—	102	—	—	—	65,7	34,3	—
Молдавская АССР	10	8	2	—	—	10,0	70,0	20,0	—	21	—	—	—	52,4	47,6	—
Не распределено по областям	21	21	—	—	—	14,3	57,1	28,6	—	23	—	—	—	—	—	—
БССР	105	101	4	—	—	9,9	68,3	—	13,9	100	—	—	—	37,9	62,1	—
Азербайджанская ССР	54	43	2	4	1,8	24,1	27,8	22,2	16,7	60	53	1	6	1,7	64,4	30,5
Грузинская ССР	79	65	—	4	—	22,8	35,4	26,6	12,7	85	72	—	2	9,4	53,0	35,3
В том числе:																
Абхазская АССР	15	14	—	1	—	20,0	33,3	40,0	6,7	14	14	—	—	64,3	35,7	—
Аджарская АССР	4	3	—	—	—	33,3	—	33,3	—	5	5	—	—	40,0	60,0	—
Югоосетинская авт.-обл.	1	1	—	—	—	—	—	100,0	—	5	5	—	—	20,0	60,0	—
Армянская ССР	27	24	1	2	—	32,1	42,9	14,3	7,1	22	22	—	—	4,6	81,8	13,6
Туркменская ССР	29	24	—	—	—	31,0	34,5	17,3	13,8	17	17	—	—	52,9	47,1	—
Узбекская ССР	83	74	8	—	1,2	19,7	34,6	17,3	9,9	154	144	10	—	13,7	43,2	39,7
В т. ч. Каракалпакская АССР	3	2	—	—	—	50,0	—	50,0	—	10	10	—	—	60,0	40,0	—
Таджикская ССР	13	13	—	—	—	23,1	38,4	15,4	15,4	59	59	—	—	3,7	74,1	16,6
Казахская ССР	113	104	6	3	—	23,6	41,0	23,6	10,0	261	253	8	—	1,0	62,1	32,0
Киргизская ССР	18	16	2	—	—	27,8	22,2	38,9	5,6	46	46	—	—	13,6	47,7	36,4
Кроме того без разделения на город и село:																
Железнодорожный транспорт	266	266	—	—	—	5,3	66,9	—	24,1	3,7						5,6
Воздушный транспорт	8	8	—	—	12,5	37,5	50,0	—	—	—						0,5

ЧИСЛО КОЕК И ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВО ВРАЧЕБНЫХ СТАЦИОНАРАХ И СЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

на 1 января 1936 г.

Республики, края, области	Всего развернуто лечебных коек (включая железнодорож- ный и воздушный транспорт)	В т. ч. в соматических боль- ницах и родильных домах (включая ж.-д. и воздушный транспорт)	Число коек в соматических больницах и родильных домах (без железнодорожного и воздушного транспорта)							
			В городских поселениях				В сельских местностях			
			Число коек	Число фактически развернутых коек	% фактически развернутых коек к числу сметных коек	Обслужено больных за год (в тыс.)	Число коек	Число фактически развернутых коек	% фактически раз- вернутых коек к чис- лу сметных коек	Обслужено больных за год (в тыс.)
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
СССР	505 685 ^а	457 609	281 389	282 271	100,3	7448,8	155 425	151 555	97,5	4039,2
РСФСР	352 361	316 913	191 791	191 956	100,1	5096,1	111 999	107 625	96,1	2813,6
Азово-Черноморский край	17 019	15 822	9 945	9 806	98,6	271,3	6 047	6 001	99,2	201,4
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	335	335	150	150	100,0	4,7	185	185	100,0	6,3
Дальневосточный край .	13 420	12 960	4 570	4 376	95,6	124,6	9 776	8 584	87,8	145,7
В т. ч. Еврейская авт. обл.	297	297	115	121	105,2	2,8	167	176	105,4	2,2
Западносибирский край .	17 464	16 015	8 965	8 950	99,8	223,8	7 624	7 065	92,7	167,0
В т. ч. Ойротская авт. обл.	325	325	165	165	100,0	3,1	160	160	100,0	3,8
Красноярский край . . .	3 429	3 359	1 640	1 773	108,1	44,3	1 546	1 586	102,6	47,8
В т. ч. Хакасская авт. обл.	395	395	220	205	93,2	6,7	220	170	77,3	10,9
Северокавказский край .	4 035	3 473	1 629	1 644	100,9	50,9	1 807	1 829	101,2	48,2
В том числе:										
Карачаевская авт. обл.	339	339	233	233	100,0	5,7	132	106	80,3	3,5
Черкесская авт. обл. .	205	205	120	120	100,0	3,4	85	85	100,0	2,6
Воронежская обл. . . .	12 172	10 157	5 351	5 303	99,1	149,3	4 885	4 839	99,1	140,4
Восточносибирская обл. .	5 914	5 524	2 810	2 988	106,3	76,0	2 550	2 536	99,5	51,1
Горьковская обл.	9 252	8 541	5 989	6 241	104,2	171,8	2 182	2 300	105,4	62,4
Западная обл.	10 873	9 912	6 314	6 668	105,6	185,0	3 197	3 244	101,5	99,2
Ивановская обл.	10 962	9 274	7 264	7 318	100,7	212,8	1 955	1 956	100,0	62,6
Калининская обл.	8 391	7 317	4 478	4 506	100,6	210,5	2 867	2 811	98,0	134,3
Кировская обл.	4 924	4 131	2 091	2 267	108,4	67,9	1 864	1 864	100,0	57,7
Куйбышевская обл. . . .	10 481	9 178	4 436	4 442	100,1	114,8	4 811	4 736	98,4	137,1
Курская обл.	7 737	6 493	3 318	3 502	105,5	92,4	3 004	2 991	99,6	78,3
Ленинградская обл. . . .	37 014	31 135	24 282	23 535	95,9	583,0	7 456	7 585	101,7	149,9
Московская обл.	59 481	50 335	38 005	37 627	99,0	888,0	13 757	12 693	92,3	351,2
Омская обл.	5 155	4 900	2 675	2 691	100,6	63,3	2 330	2 209	94,8	51,1
Оренбургская обл.	3 242	3 102	1 512	1 525	100,8	42,8	1 684	1 577	93,6	41,1
Саратовская обл.	5 346	4 688	2 684	2 819	105,0	75,3	1 882	1 839	97,7	57,6
Свердловская обл.	18 062	16 718	12 617	12 695	100,6	348,3	4 091	4 023	98,3	87,4
Северная обл.	7 682	6 974	3 823	3 761	98,4	95,1	3 401	3 213	94,5	73,1
Сталинградская обл. . . .	6 819	6 344	3 893	3 840	98,6	110,4	2 734	2 504	91,6	64,4
Челябинская обл.	10 257	10 017	6 198	6 731	108,6	171,3	3 382	3 286	97,2	74,8
Ярославская обл.	5 615	5 615	4 259	4 295	100,8	135,4	1 351	1 320	97,7	40,2
Татарская АССР	7 013	5 862	3 121	3 021	96,8	78,3	2 781	2 841	102,2	76,5
Башкирская АССР	5 070	4 570	2 456	2 471	100,6	60,9	2 255	2 099	93,1	55,7
Дагестанская АССР	2 160	2 055	1 270	1 230	96,8	29,5	837	825	98,6	17,9
Бурят-Монгольская АССР	1 240	1 214	444	444	100,0	11,9	820	770	93,9	12,4
Кабардино-Балкарская АССР	808	808	350	425	121,4	9,6	340	383	112,6	12,2
Калмыцкая АССР	481	481	175	145	82,9	3,8	376	336	89,4	9,1
Карельская АССР	1 843	1 683	1 050	1 080	102,9	26,9	611	603	98,7	15,5

Таблица 17 (продолжение)

Республики, край, области	Всего развернуто лечебных косок (включая железнодорож- ный и воздушный транспорт)	В т. ч. в соматических боль- ницах и родильных домах (включая ж.-д. и воздушный транспорт)	Число коек в соматических больницах и родильных домах (без железнодорожного и воздушного транспорта)							
			В городских поселениях				В сельских местностях			
			Число сметных косок	Число фактически развернутых коек	% фактически развернутых коек к числу сметных косок	Обслужено больных за год (в тыс.)	Число сметных косок	Число фактически развернутых коек	% фактически раз- вернутых коек к чи- слу сметных коек	Обслужено больных за год (в тыс.)
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Коми АССР	852	852	262	247	94,3	5,7	575	605	105,2	12,4
Крымская АССР	4 564	4 049	3 197	3 233	101,1	95,4	811	816	100,6	23,4
Марийская АССР	1 252	1 252	605	593	98,0	12,6	795	659	82,9	17,9
Мордовская АССР	1 449	1 449	530	525	99,0	15,1	917	924	100,8	21,7
Немцев Поволжья АССР	1 284	1 284	615	650	105,7	18,9	616	634	102,9	20,1
Североосетинская АССР	678	678	530	518	97,7	16,6	195	160	82,0	4,8
Удмуртская АССР	2 242	2 113	1 156	1 141	98,7	33,9	1 070	972	90,8	29,9
Чечено-Ингушская АССР	1 527	1 487	1 075	1 032	96,0	33,9	505	455	90,1	12,7
Чувашская АССР	1 685	1 685	910	920	101,1	23,5	820	765	93,3	25,1
Якутская АССР	1 315	1 255	365	365	100,0	5,9	890	890	100,0	15,7
Не распределено по обл.	22 152	22 152	4 932	4 613	93,5	105,4	602	297	49,3	6,6
УССР	88 809	79 900	47 959	50 460	105,2	1369,4	24 132	25 510	105,7	815,5
Винницкая обл.	7 051	5 948	2 649	2 732	103,1	88,0	3 031	3 216	106,1	100,1
Днепропетровская обл.	11 468	10 553	6 517	6 904	105,9	202,5	3 719	3 649	98,1	125,5
Донецкая обл.	17 035	16 576	13 252	13 803	104,2	417,1	2 748	2 773	100,9	83,9
Киевская обл.	12 442	11 292	6 641	7 080	106,6	163,7	3 611	4 197	116,2	134,2
Одесская обл.	10 852	8 964	5 126	5 848	114,1	142,3	3 142	3 116	99,2	111,0
Харьковская обл.	17 803	15 336	10 198	10 295	100,9	247,9	4 843	5 027	103,8	161,6
Черниговская обл.	4 743	3 816	1 961	1 936	98,7	58,7	1 795	1 880	104,7	53,4
Молдавская АССР	1 211	1 211	697	709	101,7	20,4	492	502	102,0	17,4
Не распределено по обл.	6 204	6 204	918	1 153	125,6	28,8	751	1 150	153,1	28,4
БССР	13 202	11 886	8 797	8 794	100,0	248,8	2 873	2 676	93,1	84,3
Азербайджанская ССР	7 708	7 363	6 205	5 845	94,2	136,3	1 547	1 241	80,2	25,9
Грузинская ССР	8 339	7 763	5 570	5 542	99,5	146,8	1 507	1 582	105,0	42,0
В том числе:										
Абхазская АССР	1 037	1 037	815	825	101,2	22,7	177	212	119,8	7,0
Аджарская АССР	461	461	346	346	100,0	10,3	105	115	109,5	3,3
Югоосетинская авт. обл.	151	151	97	86	88,7	2,3	80	65	81,2	1,0
Армянская ССР	1 982	1 911	1 474	1 424	96,6	38,1	335	328	97,9	8,5
Туркменская ССР	2 754	2 614	2 055	1 942	94,5	46,9	385	352	91,4	6,9
Узбекская ССР	13 117	12 346	8 075	7 604	94,2	166,8	4 180	4 087	97,8	88,6
В т. ч. Каракалпак- ская АССР	361	361	140	138	98,6	3,7	216	223	103,2	3,6
Таджикская ССР	2 837	2 837	1 364	1 264	92,7	30,5	1 694	1 518	89,6	39,7
Казахская ССР	12 488	11 988	6 789	6 242	91,9	137,1	5 744	5 746	100,0	95,0
Киргизская ССР	2 088	2 088	1 310	1 198	91,5	32,0	1 029	890	85,5	19,2

¹⁾ Кроме санаторно-профилактических и временных коек, развернутых за счет специальных средств.

²⁾ Кроме того: коек в самостоятельных абортариях—2913, в лепрозориях—1400 и вспомогательных коек при диспансерах и ДПА—4489.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РАЗВЕРНУТЫХ КОЕК В УЧРЕЖДЕНИЯХ СТА

на 1 янва

Республики, края, области	В городских поселе								
	Ч и с л о к о е к								
	Общих	Терапевтических (включая туберку- лезные)	Хирургических	Гинекологических	Конно-венерических	Детских	Нервных	Глазных	Физиотерапевти- ческих
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
СССР (без железнодорож- ного и воздушного тран- спорта)	5,0	21,0	19,4	6,0	3,6	5,1	2,0	3,0	0,9
РСФСР	5,1	21,7	19,3	5,9	3,5	4,6	2,2	2,9	0,6
Азово-Черноморский край	1,9	22,9	19,6	8,2	3,8	4,4	2,0	3,0	0,4
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	—	32,0	25,7	19,2	9,6	—	—	13,5	—
Дальневосточный край	12,4	18,3	19,6	5,6	1,8	4,4	1,1	0,8	2,6
В т. ч. Еврейская авт. обл.	20,7	14,0	16,5	—	—	5,8	—	—	—
Западносибирский край	3,8	18,7	17,1	6,2	3,9	5,1	2,4	2,4	0,2
В т. ч. Ойротская авт. обл.	—	27,3	24,2	9,1	—	4,9	—	1,8	—
Красноярский край	5,1	20,7	26,5	5,7	2,1	—	—	3,5	—
В т. ч. Хакасская авт. обл.	5,8	31,7	32,2	1,0	—	—	—	2,4	—
Северокавказский край	2,0	18,4	23,7	10,4	5,2	1,6	1,3	3,8	1,0
В том числе:									
Карачаевская авт. обл.	—	21,5	27,9	8,2	6,4	10,7	—	2,2	—
Черкесская авт. обл.	—	25,0	25,0	16,6	—	—	—	4,2	—
Воронежская обл.	1,0	17,9	21,7	7,1	6,6	3,9	2,0	4,9	—
Восточносибирская обл.	8,7	19,3	16,7	4,6	2,5	4,0	1,7	4,1	0,7
Горьковская обл.	5,1	18,8	19,2	6,3	3,4	3,7	2,0	2,2	1,2
Западная обл.	6,0	20,9	18,8	6,8	3,2	4,1	1,3	2,4	0,9
Ивановская обл.	4,4	26,4	18,8	5,4	2,7	6,1	2,7	2,7	0,4
Калининская обл.	5,4	24,9	20,3	7,2	1,5	2,1	1,6	2,6	0,8
Кировская обл.	5,8	16,9	17,2	7,5	3,9	1,8	2,7	5,0	1,3
Куйбышевская обл.	2,4	21,8	19,6	7,1	3,6	5,5	1,5	3,8	0,9
Курская обл.	1,3	18,8	21,4	6,4	3,3	2,0	3,4	5,5	0,1
Ленинградская обл.	2,0	22,3	20,7	6,6	4,8	5,4	3,2	1,8	—
Московская обл.	2,4	24,1	18,1	4,4	2,5	5,7	2,3	2,2	0,1
Омская обл.	2,8	21,0	21,1	4,7	4,4	4,3	3,8	4,3	—
Оренбургская обл.	—	23,4	19,7	7,2	4,3	3,1	1,7	3,8	—
Саратовская обл.	5,7	19,0	17,8	6,4	5,0	0,7	0,3	3,7	0,7
Свердловская обл.	9,6	21,5	20,2	5,9	2,4	4,7	2,2	2,4	0,6
Северная обл.	9,0	19,3	20,3	3,9	2,3	5,5	0,9	2,1	2,1
Сталинградская обл.	2,2	17,2	16,4	6,6	3,7	6,1	1,0	2,5	2,6
Челябинская обл.	16,0	18,7	17,5	4,9	3,1	5,0	1,0	2,1	0,1
Ярославская обл.	5,6	21,2	21,2	5,4	3,0	4,4	2,2	3,4	0,5
Татарская АССР	2,7	23,0	17,4	4,9	4,0	2,4	2,3	5,2	—
Башкирская АССР	8,8	13,8	16,3	4,2	7,8	6,0	0,4	9,3	3,6
Дагестанская АССР	21,1	25,0	14,5	7,0	1,6	2,4	—	2,8	—
Бурят-Монгольская АССР	3,6	10,6	13,6	5,8	5,3	2,1	—	2,1	—
Кабардино-Балкарская АССР	—	28,3	17,4	10,8	8,2	7,1	—	3,5	—
Калмыцкая АССР	—	43,5	35,9	—	10,3	—	—	—	—
Карельская АССР	7,0	22,7	21,2	7,1	2,3	4,0	0,4	4,6	3,7
Коми АССР	—	28,3	18,2	6,1	8,1	4,0	6,1	9,3	—

ЦИОНАРНОЙ ВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

ия 1936 г.

в % к и т о г у			В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х										
Абортных	Родильных		Прочих специальностей	Общих	Терапевтических (включая туберкулезные)	Хирургических	Гинекологических	Конно-ветеринарных	Детских	Глазных	Родильных		Прочих специальностей
	В больницах	В роддомах									В больницах	В роддомах	
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
2,3	7,3	3,0	21,4	43,6	11,7	8,6	3,0	0,6	0,5	0,4	14,3	0,3	17,0
2,1	7,5	3,4	21,2	49,1	9,7	7,2	2,1	0,7	0,2	0,6	15,4	0,2	14,8
3,5	7,4	1,9	21,0	40,1	14,6	12,2	5,4	0,6	0,4	0,4	14,9	0,7	10,7
—	—	—	—	17,3	24,4	21,6	16,2	5,4	—	2,7	12,4	—	—
1,9	6,5	10,3	14,7	76,6	2,8	2,9	0,3	—	—	—	12,0	—	5,4
4,1	14,9	—	24,0	64,8	4,0	3,4	1,7	—	—	—	17,6	—	8,5
2,0	7,6	3,4	27,2	48,8	10,0	7,6	1,8	0,6	0,2	0,3	14,5	—	16,2
1,2	7,3	—	24,2	50,0	6,3	—	3,8	—	—	0,6	18,7	—	20,6
2,5	5,4	4,8	23,7	52,4	5,6	7,5	1,8	—	0,3	0,3	13,7	—	18,4
4,9	12,2	—	9,8	44,7	12,4	7,6	—	—	—	3,0	18,8	—	13,5
3,1	9,7	—	19,8	28,5	19,3	17,5	5,4	4,0	0,6	0,5	13,2	—	11,0
—	6,0	—	17,1	45,3	15,1	18,9	4,7	—	—	—	6,6	—	9,4
—	12,5	—	16,7	20,0	38,8	5,9	8,2	—	—	—	21,2	—	5,9
3,1	7,0	4,0	20,8	45,5	8,3	11,0	3,8	1,1	0,1	0,3	16,6	0,2	13,1
1,9	6,9	6,1	22,8	60,7	7,6	1,9	—	—	—	—	14,1	—	15,7
1,0	7,4	6,0	23,7	55,5	5,8	5,1	2,2	0,4	0,1	0,4	16,4	—	14,1
1,8	7,2	2,3	24,3	46,3	10,0	3,7	2,3	0,3	—	—	14,5	0,1	22,8
2,0	12,4	0,5	15,5	63,2	7,1	1,3	0,4	0,4	—	0,2	21,0	—	6,4
2,0	7,5	3,2	20,9	58,6	5,0	3,0	1,1	0,2	0,0	0,2	16,2	0,8	14,9
3,1	7,7	5,2	21,9	48,0	7,1	6,4	1,4	0,9	—	0,9	18,7	—	16,6
2,0	8,7	2,0	21,1	44,0	11,0	8,3	2,3	0,4	0,9	1,3	14,3	—	17,5
4,0	8,3	2,3	23,2	48,3	9,0	6,5	2,4	0,2	—	0,2	16,5	—	16,9
1,7	6,2	2,9	22,4	55,0	10,0	6,3	1,1	0,3	0,4	0,3	15,5	0,1	11,0
1,2	5,7	6,1	25,2	33,1	14,3	6,2	1,5	0,2	0,1	—	20,5	0,4	23,7
1,0	7,2	3,0	22,4	46,2	9,9	7,0	0,8	0,2	—	0,2	17,5	—	18,2
2,6	5,2	4,6	24,4	53,9	13,1	6,8	2,7	—	0,4	0,8	11,3	—	11,0
1,9	9,0	2,0	27,8	56,1	6,8	8,4	2,9	0,6	—	—	17,4	—	7,8
1,2	10,8	1,0	17,5	59,4	8,0	3,9	0,7	0,3	1,3	0,6	14,8	—	11,0
0,4	7,9	2,6	23,7	52,1	9,6	7,8	1,7	0,4	0,3	—	15,3	—	12,8
2,9	8,5	7,9	22,4	36,3	11,5	10,7	3,0	1,4	0,1	0,1	25,3	1,2	10,4
0,8	8,5	1,8	20,5	53,4	8,5	6,3	3,9	—	0,2	0,4	13,6	0,5	13,2
3,2	9,2	2,6	18,1	61,4	5,7	3,1	0,2	—	0,2	0,7	20,2	—	8,5
1,2	11,0	—	25,9	51,1	9,7	5,8	1,8	—	0,2	2,2	13,1	0,1	16,0
1,3	5,7	4,4	18,4	53,5	6,4	8,1	1,2	2,3	0,7	1,0	12,8	—	14,0
2,9	—	7,1	15,6	67,9	9,3	4,0	1,7	—	—	1,0	9,7	—	6,4
3,2	7,5	—	46,2	38,1	9,1	7,4	0,6	3,2	—	—	11,7	—	29,9
—	7,3	—	17,4	46,0	9,4	7,6	6,8	1,3	—	—	12,5	—	16,4
—	10,3	—	—	91,1	—	—	—	8,9	—	—	—	—	—
0,3	10,7	0,9	15,1	37,6	19,6	13,3	2,2	—	1,2	—	13,9	—	12,2
—	6,5	—	13,4	75,7	—	1,0	—	—	—	1,0	13,7	—	8,6

В городских поселе

Число коек

Республики, края, области

Республики, края, области	Число коек									
	Общих	Терапевтических (исключая туберку- лезные)	Хирургических	Гинекологических	Конно-венерических	Детских	Нервных	Глазных	Физиотерапевти- ческих	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Крымская АССР	2,6	19,7	23,0	5,4	12,8	4,7	1,8	0,9	—	
Мариинская АССР	4,4	17,2	14,0	6,4	6,7	3,4	4,2	14,3	2,5	
Мордовская АССР	12,1	13,4	22,9	6,1	1,5	—	2,9	8,4	—	
Немцев Поволжья АССР	6,2	18,5	23,9	4,6	6,9	3,8	1,5	5,4	—	
Североосетинская АССР	—	16,8	26,4	7,1	9,7	—	—	—	—	
Удмуртская АССР	2,8	20,8	13,3	5,9	7,4	3,0	1,7	9,1	—	
Чечено-Ингушская АССР	14,1	13,5	20,6	8,1	4,7	2,9	2,6	2,3	2,4	
Чувашская АССР	2,4	16,9	20,5	3,9	4,3	—	0,8	18,3	—	
Якутская АССР	23,0	28,8	15,9	—	4,1	—	—	4,1	—	
Не распределено по областям . .	25,6	33,7	19,9	5,4	—	1,2	0,9	0,3	2,0	
УССР	2,1	17,6	21,2	7,1	3,2	4,4	1,6	2,8	2,0	
Винницкая обл.	2,7	15,5	21,5	9,3	0,5	2,3	0,6	4,6	4,1	
Днепропетровская обл.	1,0	20,0	21,9	6,6	3,1	4,9	1,6	2,7	0,8	
Донецкая обл.	2,6	17,8	24,2	7,9	2,8	3,1	0,5	1,8	0,9	
Киевская обл.	2,0	16,8	20,0	5,1	3,5	7,2	2,4	3,0	2,0	
Одесская обл.	1,5	17,0	17,6	6,9	5,7	3,9	4,4	3,2	1,6	
Харьковская обл.	1,7	18,2	20,0	6,2	3,7	5,7	1,6	4,0	3,2	
Черниговская обл.	2,4	16,4	22,5	8,4	4,4	4,9	—	1,3	2,9	
Молдавская АССР	4,4	16,5	20,6	4,5	0,7	—	—	3,5	11,3	
Не распределено по областям . .	7,4	33,6	31,2	11,5	—	2,0	3,5	—	—	
БССР	13,7	18,0	14,7	4,8	5,5	5,0	1,5	4,7	—	
Азербайджанская ССР	4,7	24,5	19,9	5,1	4,7	11,8	1,2	3,3	—	
Грузинская ССР	4,3	27,8	19,3	7,1	2,8	6,3	1,8	1,7	1,9	
В том числе:										
Абхазская АССР	14,9	23,0	18,5	3,9	—	1,2	—	—	—	
Алжарская АССР	2,6	31,8	17,4	12,7	4,9	5,8	—	—	—	
Югоосетинская авт. обл.	—	8,1	23,2	32,6	—	—	—	—	—	
Армянская ССР	8,4	24,3	22,8	5,3	3,4	5,3	2,9	2,6	1,4	
Туркменская ССР	13,2	17,5	16,1	3,3	4,9	4,3	2,0	11,6	0,7	
Узбекская ССР	4,9	25,1	17,1	5,8	2,9	8,3	1,0	3,0	2,9	
В т. ч. Каракалпак- ская АССР	10,0	12,0	16,7	—	13,3	5,3	—	4,7	—	
Таджикская ССР	10,9	16,2	18,4	5,8	3,5	5,2	2,3	3,8	—	
Казахская ССР	8,8	21,7	16,1	4,4	7,0	14,4	0,5	5,6	—	
Киргизская ССР	9,8	22,1	22,5	6,1	0,2	5,3	—	1,9	—	
Кроме того без разделения на город и село:										
Железнодорожный транспорт . .	1,3	37,4	26,5	7,9	1,5	1,5	2,5	1,1	1,6	

Таблица 18 (продолжение)

Н и я х				В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х									
В % к и т о г у													
Абортных	Родильных		Прочих специальностей	Общих	Терапевтических (включая туберкулезные)	Хирургических	Гинекологических	Конно-ветеринарных	Детских	Глазных	Родильных		Прочих специальностей
	В больницах	В роддомах									В больницах	В роддомах	
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
3,8	3,9	3,1	18,3	27,0	20,7	12,2	2,4	0,1	0,3	—	14,9	—	22,4
0,9	10,0	—	16,0	46,2	7,0	5,3	—	0,2	—	9,0	14,1	—	18,2
3,5	7,9	—	21,3	50,1	6,4	6,0	2,8	1,4	0,2	2,2	11,2	—	19,7
—	4,6	13,1	11,5	57,3	—	12,9	—	—	—	—	15,6	4,1	10,1
—	19,3	—	20,7	—	55,0	25,0	3,1	—	—	—	14,4	—	2,5
1,3	8,4	2,6	23,7	57,1	4,5	5,1	—	7,0	0,3	6,1	11,7	—	8,2
3,3	2,0	8,7	14,8	26,2	24,4	17,1	3,5	5,7	—	—	6,4	—	16,7
1,2	10,5	—	21,2	55,0	3,1	2,5	0,4	1,1	—	—	12,8	—	25,1
2,7	11,8	—	9,6	67,4	—	8,5	—	—	—	—	16,2	—	7,9
1,4	5,2	0,4	4,0	Н	е	т	с	в	е	д е	н	и	й
3,6	6,5	2,1	25,8	18,8	17,6	15,1	6,3	0,2	0,5	0,3	13,4	0,2	27,6
3,6	7,5	1,9	25,9	10,5	21,3	16,4	7,5	0,0	0,2	0,3	12,0	0,5	31,3
2,7	5,4	4,2	25,1	14,7	14,5	18,0	6,2	—	0,2	0,1	14,6	0,7	31,0
1,5	9,4	0,8	26,7	28,3	18,7	11,2	6,3	0,9	0,3	0,4	13,2	—	20,7
2,3	7,3	2,9	25,5	13,3	16,4	16,1	8,1	0,0	1,1	0,4	11,9	—	32,7
2,8	3,0	4,4	28,0	15,3	18,4	15,5	6,6	0,4	0,9	0,1	16,9	—	25,9
4,4	5,9	0,8	24,6	22,3	18,1	15,3	5,2	0,1	0,2	0,3	13,0	—	25,5
5,6	8,9	0,9	21,4	32,3	17,0	11,3	4,3	0,0	0,2	0,2	12,8	—	21,9
5,4	3,9	9,2	20,0	31,7	14,5	9,2	3,4	1,0	0,4	—	14,3	—	25,5
5,9	3,3	—	1,6	Н	е	т	с	в	е	д е	н	и	й
1,6	8,7	2,4	19,4	67,0	—	—	—	—	—	—	18,7	14,3	—
0,2	8,4	1,5	14,7	71,5	7,1	2,2	2,1	—	2,2	0,2	9,2	0,8	4,7
2,3	6,2	—	18,5	36,7	26,4	16,1	5,9	—	1,3	—	6,1	—	7,5
0,2	5,5	—	32,8	69,3	16,5	3,8	2,4	—	—	—	7,1	—	0,9
1,7	12,7	—	10,4	—	57,4	17,4	—	—	—	—	7,8	—	17,4
4,7	9,3	—	22,1	100,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3,0	9,6	1,0	10,0	61,0	13,7	5,2	3,0	—	—	—	8,9	—	8,2
1,9	9,0	—	15,5	70,5	1,4	2,5	1,7	—	—	—	10,8	—	13,1
1,7	5,9	2,8	18,6	60,1	9,6	5,0	1,6	2,1	0,7	0,3	8,1	2,4	10,1
—	8,0	—	30,0	69,1	—	—	—	17,9	—	—	7,6	—	5,4
2,1	8,1	—	23,7	57,5	8,8	8,8	1,9	—	1,5	—	—	—	21,5
2,0	5,2	2,8	11,5	41,3	17,5	6,9	3,8	1,0	5,7	—	10,7	1,4	11,7
2,3	7,6	5,3	16,9	38,7	20,0	7,4	3,9	1,6	0,2	—	13,0	—	15,2
3,7	8,1	—	6,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

УЧРЕЖДЕНИЯ ПО ОХРАНЕ МАТЕРИНСТВА И

на 1 янва

В городских поседе

Республики, край, области	В городских поселе									
	Консультации ОММ			Родовспоможение				Дома матери и ре		
	Число женских и детских консультаций ОММ	Число посещений в них у врачей за год, сделанных		Число родильных домов	Развернуто лечеб-ных родильных коек			Число домов	В них раз-вернуто коек	
		женщи-нами	детьми		Всего	В том числе			Для детей	Для матерей
						В соматических больницах	В родильных домах			
В тысячах										
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
С С С Р (без железно- рожного и воздушного транспорта)	2 094	12213,8	14832,4	190	28 489	20 259	8 230	332	22 220	680
РСФСР	1 395	9096,2	9499,1	137	20 587	14 165	6 422	204	12 517	566
Азово-Черноморский край . . .	65	762,7	619,8	4	924	733	191	16	759	—
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Дальневосточный край	33	137,9	120,1	4	538	292	246	3	210	10
В т. ч. Еврейская авт. обл.	2	0,1	7,0	—	18	18	—	—	—	—
Западносибирский край	70	277,2	429,8	10	978	673	305	13	1 013	39
В т. ч. Ойротская авт. обл. . .	2	4,1	5,3	—	12	12	—	1	25	—
Красноярский край	16	56,6	51,3	4	173	93	80	6	280	15
В т. ч. Хакасская авт. обл. . .	3	8,8	8,0	—	25	25	—	1	35	—
Северокавказский край	11	63,1	98,4	—	150	150	—	4	210	—
В том числе:										
Карачаевская авт. обл.	—	—	—	—	14	14	—	—	—	—
Черкесская авт. обл.	1	1,5	7,9	—	15	15	—	—	—	—
Воронежская обл.	42	272,9	220,8	8	579	369	210	7	690	27
Восточносибирская обл.	18	73,7	88,0	3	375	200	175	3	195	20
Горьковская обл.	57	304,2	301,4	5	820	453	367	5	200	22
Западная обл.	44	192,3	203,4	7	625	474	151	10	571	—
Ивановская обл.	79	268,2	283,9	2	929	889	40	4	125	9
Калининская обл.	50	200,9	163,3	6	468	329	139	6	340	4
Кировская обл.	15	75,7	79,5	2	293	176	117	6	300	20
Куйбышевская обл.	24	161,6	165,6	3	464	377	87	6	300	26
Курская обл.	25	147,1	104,0	2	365	285	80	5	505	80
Ленинградская обл.	91	1098,5	1868,3	12	2 103	1 429	674	18	1 193	76
Московская обл.	270	3078,1	2495,7	29	4 419	2 122	2 297	30	2 092	85
Омская обл.	15	77,3	68,6	3	272	192	80	3	248	12
Оренбургская обл.	13	37,6	68,9	1	161	86	75	4	268	6
Саратовская обл.	23	123,9	179,8	4	305	250	55	4	185	17
Свердловская обл.	73	337,5	342,6	2	1 483	1 358	125	7	420	20
Северная обл.	28	76,1	71,9	3	407	307	100	8	382	5
Сталинградская обл.	24	139,9	216,9	4	466	300	166	3	102	22
Челябинская обл.	43	251,9	225,8	5	694	574	120	8	497	15
Ярославская обл.	38	167,7	146,1	4	507	396	111	2	114	4
Татарская АССР	25	62,6	70,5	—	327	327	—	1	204	16
Башкирская АССР	15	66,7	53,7	2	243	137	106	2	130	10
Бурят-Монгольская АССР	3	9,2	15,3	—	35	35	—	1	42	3

1) Без БССР.

МЛАДЕНЧЕСТВА (ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ)

ря 1936 г.

и н и х		В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х													
бенка	Число молочных кухонь	Консультации ОММ			Родовспоможение							Дома матери и ребенка			
		Число женских и детских консультаций ОММ	Число посещений у врачей за год, сделанных		Число родильных домов	Развернуто врачебных родильных коек			Колхозные родильные дома		Развернуто родильных коек при акушерских пунктах	Число домов	В них развернуто коек для детей	Обслужено детей за год	Число молочных кухонь
			женщи-нами	детьми		Всего	В том числе		Число колхозных родильных домов	В них развернуто коек					
							В соматических больницах	В родильных домах							
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
48 959	1 052	1 325	1876,0	2722,5	43	17 851	17 500	351	2 386	6 901 ¹⁾	1 400	61	2 576	4 651	267
28 047	700	650	1106,6	1098,3	19	12 800	12 640	160	1 212	3 424	1 259	21	733	1 697	75
1 574	36	83	196,5	242,9	5	885	844	41	69	208	5	6	152	776	6
—	—	7	4,1	10,7	—	23	23	—	—	—	—	1	32	39	—
661	10	6	11,5	21,0	—	313	313	—	10	38	16	—	—	—	1
—	1	1	0,9	0,7	—	31	31	—	3	8	6	—	—	—	—
2 245	38	45	57,5	44,5	—	646	646	—	23	78	20	3	85	112	5
45	1	3	0,6	0,3	—	30	30	—	—	—	—	—	—	—	—
479	9	13	25,5	15,3	—	203	203	—	7	23	30	—	—	—	1
68	1	2	3,9	2,4	—	32	32	—	—	—	—	—	—	—	—
610	5	18	31,7	51,4	—	208	208	—	61	167	—	2	60	108	5
—	—	4	4,3	6,5	—	7	7	—	2	10	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	18	18	—	1	2	—	—	—	—	—
1 730	37	43	116,5	86,9	1	764	754	10	250	660	—	—	—	—	5
641	13	8	5,8	3,4	—	164	164	—	3	6	10	—	—	—	—
35	23	5	7,2	12,0	—	296	296	—	13	41	5	—	—	—	—
1 017	21	7	15,6	21,4	1	457	453	4	27	68	8	—	—	—	2
266	38	7	2,1	5,1	—	361	361	—	14	38	10	1	35	35	5
1 766	22	11	15,9	7,2	—	470	470	—	40	103	26	—	—	—	—
570	10	3	11,2	9,5	—	324	324	—	26	104	29	—	—	—	1
1 038	15	27	15,3	20,7	—	523	523	—	157	421	36	2	90	269	4
1 102	18	36	63,8	33,0	—	481	481	—	105	234	—	—	—	—	1
2 417	74	16	34,9	30,1	1	618	613	5	36	92	—	—	—	—	1
3 296	102	75	121,7	98,8	2	1 740	1 706	34	17	47	144	—	—	—	5
472	11	17	15,7	15,9	—	350	350	—	20	59	34	—	—	—	1
347	7	4	4,9	10,6	—	151	151	—	16	56	—	1	20	27	—
612	15	14	29,4	30,1	2	313	303	10	9	27	5	—	—	—	—
898	33	9	7,6	7,6	—	391	391	—	83	259	185	3	231	247	4
739	17	5	14,3	14,3	—	366	366	—	7	16	323	—	—	—	—
545	18	32	49,4	48,0	1	341	326	15	45	115	9	—	—	—	7
834	13	11	22,3	19,3	2	396	381	15	18	59	58	—	—	—	2
158	10	5	6,8	2,6	—	266	266	—	11	28	53	—	—	—	—
638	11	29	38,2	48,4	—	364	364	—	57	173	—	—	—	—	6
646	9	19	40,1	31,6	—	252	252	—	17	45	—	—	—	—	—
148	1	5	4,7	7,6	—	90	90	—	1	3	—	—	—	—	—

Республики, края, области	В городских посе­ле									
	Консультации ОММ			Родовспоможение				Дома матери и ре		
	Число женских и детских консультаций ОММ	Число посещений в них у врачей за год, сделанных		Число родильных домов	Развернуто лечеб-ных родильных коек			Число домов	В них раз-вернуто коек	
		женщи-нами	детьми		Всего	В том числе			Для детей	Для матерей
						В соматических больницах	В родильных домах			
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Дагестанская АССР	7	96,8	63,6	—	87	87	—	1	40	—
Кабардино-Балкарская АССР	1	10,7	9,7	—	31	31	—	1	60	—
Калмыцкая АССР	2	6,0	4,5	—	15	15	—	—	—	—
Карельская АССР	9	19,0	27,4	1	125	115	10	—	—	—
Коми АССР	1	6,1	6,6	—	16	16	—	1	40	—
Крымская АССР	18	102,9	139,3	2	217	122	95	7	475	—
Марийская АССР	5	7,9	16,5	—	59	59	—	2	55	—
Мордовская АССР	6	12,3	17,4	—	41	41	—	1	50	—
Немцев Поволжья АССР	2	9,6	12,1	2	115	30	85	—	—	—
Североосетинская АССР	4	12,2	34,7	—	100	100	—	—	—	—
Удмуртская АССР	9	50,8	77,4	1	127	97	30	2	85	—
Чечено-Ингушская АССР	12	38,3	70,9	1	111	21	90	1	30	—
Чувашская АССР	9	23,1	27,6	—	97	97	—	2	80	3
Якутская АССР	1	4,5	2,1	—	43	43	—	—	—	—
Не распределено по областям	99	174,9	235,9	1	300	285	15	1	27	—
УССР	334	1768,9	3336,6	30	4 307	3 254	1 053	85	6 625	—
Винницкая обл.	29	70,8	159,8	2	244	194	50	9	684	—
Донецкая обл.	37	304,0	558,7	5	1 329	1 227	102	6	373	—
Днепропетровская обл.	91	548,1	1 007,1	6	653	368	285	8	688	—
Киевская обл.	50	275,5	422,5	7	679	484	195	22	1 548	—
Одесская обл.	34	155,7	379,8	4	424	172	252	9	731	—
Харьковская обл.	58	284,8	615,6	3	681	595	86	24	2 024	—
Черниговская обл.	23	94,1	95,7	1	188	170	18	6	447	—
Молдавская АССР	6	7,2	48,8	2	93	28	65	1	130	н. св.
Не распределено по областям	6	28,7	48,6	—	16	16	—	—	—	—
БССР	76	261,1	393,3	4	961	753	208	12	963	25
Азербайджанская ССР	44	233,7	471,9	2	578	488	90	—	—	—
Грузинская ССР	76	264,2	244,0	—	345	345	—	3	230	—
В том числе:										
Абхазская АССР	7	50,1	20,0	—	45	45	—	1	50	—
Аджарская АССР	2	13,0	16,3	—	44	44	—	—	—	—
Югоосетинская авт. обл.	2	4,0	8,3	—	8	8	—	—	—	—
Армянская ССР	16	70,0	99,7	1	152	137	15	2	141	—
Туркменская ССР	30	60,5	86,6	—	174	174	—	1	45	—
Узбекская ССР	63	225,4	393,8	8	645	439	206	10	805	20
В т. ч. Каракалпакская АССР	2	2,7	12,9	—	9	9	—	—	—	—
Таджикская ССР	10	40,0	59,7	—	91	91	—	2	115	60
Казахская ССР	39	169,9	199,6	6	495	322	173	12	679	9
Киргизская ССР	11	23,9	48,1	2	154	91	63	1	100	—
Кроме того без разделе-ния на город и село:										
Железнодорожный транспорт	526	1177,3	1310,2	—	1 910	1 910	—	—	—	—

Таблица 19 (продолжение)

ния х		В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х														
бенка	Обслужено детей за год	Число молочных кухонь	Консультации ОММ			Родовспоможение						Дома матери и ребенка			Число молочных кухонь	
			Число женских и детских консультаций ОММ	Число посещений у врачей за год, сделанных		Число родильных домов	Развернуто врачебных родильных коек			Колхозные родильные дома		Развернуто родильных коек при акушерских пунктах	Число домов	В них развернуто коек для детей		Обслужено детей за год
				женщи-нами	детьми		Всего	В том числе		Число колхозных родильных домов	В них развернуто коек					
								В соматических больницах	В родильных домах							
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
118	4	13	27,0	22,6	—	80	80	—	7	21	—	—	—	—	4	
90	1	8	20,7	19,0	—	48	48	—	22	119	—	—	—	—	1	
—	—	4	—	нет св.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	2	7	6,1	12,2	—	80	80	—	9	30	4	1	15	31	2	
80	1	5	2,0	4,8	—	83	83	—	3	6	6	—	—	—	1	
1 275	13	5	0,2	6,4	—	114	114	—	10	26	—	—	—	—	—	
108	3	2	2,9	2,1	—	93	93	—	—	—	—	—	—	—	—	
89	2	6	10,4	17,1	—	104	104	—	5	15	—	—	—	—	1	
—	2	4	4,6	7,3	3	125	99	26	8	24	15	1	25	22	—	
—	2	4	8,0	12,3	—	23	23	—	1	3	—	—	—	—	—	
250	3	16	22,6	16,8	—	114	114	—	5	12	—	—	—	—	—	
54	5	12	19,1	28,9	—	29	29	—	—	—	—	—	—	—	—	
113	2	9	13,4	8,2	—	98	98	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	1	1	0,7	1,4	—	76	76	—	н. св.	нет св.	120	1	20	70	—	
386	43	1	2,8	—	1	нет св.	—	нет св.	—	—	108	—	—	—	3	
13 604	227	414	323,0	872,2	5	3 319	3 277	42	1 104	3 371	86	34	1 618	1 680	139	
1 096	16	61	30,0	107,4	2	403	386	17	140	377	—	1	60	89	11	
2 677	76	55	66,3	136,8	—	360	360	—	82	274	49	2	93	219	16	
2 065	26	38	42,3	67,1	3	561	536	25	300	872	—	4	200	353	16	
2 716	32	79	53,4	171,6	—	499	499	—	177	563	2	22	959	683	26	
1 951	13	64	18,7	178,1	—	527	527	—	124	371	—	2	117	131	32	
2 638	41	78	71,8	144,6	—	652	652	—	139	432	12	3	189	205	32	
461	15	28	31,1	30,2	—	241	241	—	76	209	15	—	—	—	—	
—	5	11	9,4	36,4	—	72	72	—	44	185	—	—	—	—	6	
—	3	—	—	—	—	4	4	—	22	88	8	—	—	—	—	
882	20	36	38,9	87,3	—	361	361	—	36	нет св.	—	—	—	—	н. св.	
—	20	19	12,5	78,7	1	125	115	10	2	5	—	1	70	341	3	
504	3	37	58,7	70,0	—	96	96	—	—	—	—	—	—	—	—	
75	—	1	2,9	—	—	15	15	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	3	12,2	12,2	—	9	9	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
352	4	7	18,7	27,8	—	29	29	—	2	15	—	—	—	—	—	
123	9	9	4,3	7,3	—	38	38	—	—	—	—	—	—	—	—	
2 412	40	97	221,5	332,4	10	339	262	77	2	7	5	—	—	—	43	
—	1	4	6,3	7,3	—	17	17	—	—	—	—	—	—	—	2	
109	5	27	53,4	101,2	—	104	104	—	—	—	—	1	30	372	2	
2 795	23	22	34,0	40,2	8	527	465	62	27	76	50	4	125	561	5	
131	1	7	4,4	7,1	—	113	113	—	1	3	—	—	—	—	—	
—	173	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

РОДОВСПОМОЖЕНИЕ В 1935 г.

Государства, края, области	В городских поселениях (родилось за год — 1 171,8 тыс.)						В сельских местностях (родилось за год — 3716,8 тыс.)							
	Всего оказано родовспоможения за год	В том числе			Число родовспоможений (в % к итогу), оказанных	Всего оказано родовспоможения за год	Число родовспоможений (в % к итогу), оказанных							
		врачами	Средним медицинским персоналом	на дому				врачами	Средним медицинским персоналом	на дому				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
А														
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	1 144 370	1 037 213	20 009	87 148	92,8	90,6	977 536	443 718	63 396	50 099	11 491	408 832	51,9	79,8
РСФСР	773 491	737 861	8 961	26 669	96,6	95,4	633 272	316 024	36 257	27 600	10 793	242 598	55,1	55,6
Азово-Черноморский край	35 885	32 566	312	3 007	91,6	90,8	51 934	23 738	4 285	1 211	8	22 692	53,9	48,1
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	1 067	519	43	—	—	505	53,8	48,6
Дальневосточный край	23 040	19 696	1 878	1 466	93,6	85,5	14 732	7 105	1 810	169	295	5 353	60,5	65,0
В т. ч. Еврейская авт. обл.	634	512	59	63	90,1	80,8	1 340	765	90	34	29	422	63,8	61,8
Западносибирский край	34 110	33 303	375	432	98,7	97,6	25 836	15 661	1 066	752	529	7 828	64,7	65,6
В т. ч. Омская авт. обл.	391	391	—	—	100,0	100,0	847	627	8	—	—	212	75,0	74,0
Красноярский край	7 705	7 671	—	34	99,6	99,6	8 216	5 376	402	243	146	2 049	70,3	70,2
В т. ч. Хакасская авт. обл.	1 146	1 135	—	11	99,0	98,1	684	455	56	—	—	172	74,9	66,7
Северокавказский край	7 250	6 672	176	402	94,5	92,0	17 054	3 976	1 364	2 301	—	9 413	31,3	36,8
В том числе:														
Карачаевская авт. обл.	379	374	5	—	100,0	98,7	746	172	101	172	—	301	36,6	46,1
Черкесская авт. обл.	586	586	—	—	100,0	100,0	733	201	16	15	—	501	29,6	29,5

Воронежская обл.	21 840	20 446	482	912	95,8	93,6	68 250	22 631	3 066	10 370	—	32 183	37,7	48,4
Восточносибирская обл.	13 355	13 029	113	213	98,4	97,6	8 041	3 852	634	—	86	3 469	55,8	49,0
Горьковская обл.	31 893	30 645	195	1 053	95,7	96,1	17 776	9 603	511	700	136	6 826	56,9	58,7
Западная обл.	21 030	20 181	216	633	97,0	96,0	17 676	9 206	1 287	390	45	6 748	59,4	54,5
Ивановская обл.	35 982	35 474	109	399	98,9	98,6	15 598	10 676	281	357	217	4 067	70,2	72,1
Калининская обл.	17 184	16 787	112	285	98,3	97,7	18 533	10 289	715	239	190	7 100	59,4	57,8
Кировская обл.	7 950	7 500	210	240	97,0	94,3	15 995	6 900	998	390	194	7 513	49,4	46,8
Куйбышевская обл.	18 527	17 504	82	941	94,9	94,5	27 156	13 652	950	1 256	685	10 613	53,8	57,4
Курская обл.	11 871	11 058	232	581	95,1	93,2	26 667	11 191	2 064	493	—	12 919	49,7	43,8
Ленинградская обл.	77 343	72 776	1 392	3 175	95,9	94,1	27 553	12 464	1 138	631	—	13 320	49,4	47,5
Московская обл.	141 890	139 848	532	1 510	98,9	98,6	50 079	41 135	1 174	434	1 055	6 281	84,5	85,1
Омская обл.	10 891	10 809	10	72	99,3	99,2	11 712	5 877	720	228	365	4 522	56,3	55,2
Оренбургская обл.	6 413	6 372	13	28	99,6	99,4	11 759	4 263	645	485	—	6 366	41,7	40,4
Саратовская обл.	9 988	9 532	6	450	95,5	95,4	14 025	6 882	1 155	124	61	5 803	57,3	50,4
Свердловская обл.	56 935	54 072	763	2 100	96,3	95,0	19 617	9 434	377	1 173	2 708	5 925	50,0	67,9
Северная обл.	14 331	13 823	53	455	96,8	96,5	16 334	8 236	523	31	551	6 993	53,6	54,0
Сталинградская обл.	17 856	17 575	76	205	98,9	98,3	18 614	8 404	898	817	142	8 353	50,0	50,3
Челябинская обл.	30 755	29 574	184	997	96,8	96,2	14 162	10 909	476	578	661	1 538	80,4	85,8
Ярославская обл.	21 513	20 961	15	537	97,5	97,4	13 415	7 391	146	260	955	4 663	56,2	64,2
Татарская АССР	13 920	13 377	76	467	96,6	96,1	15 125	7 264	1 250	2 287	—	4 324	56,3	63,1
Башкирская АССР	13 219	12 388	197	634	95,2	93,7	21 600	10 108	1 459	167	—	9 866	53,6	47,6
Бурят-Монгольская АССР	1 994	1 717	31	246	87,7	86,1	5 396	2 201	681	25	—	2 489	53,4	41,3

Таблица 20 (продолжение)

республики, края, области	В городских поселениях						В сельских местностях						
	Всего оказано родо-вспомогательной помощи за год	В том числе			Число родо-вспомогательных учреждений (в % к итогу), оказавших помощь		Всего оказано родо-вспомогательной помощи за год	В том числе			Число родо-вспомогательных учреждений (в % к итогу), оказавших помощь		
		врачам	на дому	средним медперсоналом	врачам	на дому		в колхозных родо-вспомогательных учреждениях	на дому	в фельдшерско-акушерских станциях	на дому		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
А													
Дагестанская АССР	3998	3418	54	526	86,8	5378	1652	725	442	—	2559	44,2	38,9
Кабардино-Балкарская АССР	1590	1303	287	—	100,0	2756	1122	527	278	—	829	59,8	50,8
Калмыцкая АССР	563	529	29	5	99,1	2180	—	1384	—	—	796	63,5	100,0
Карельская АССР	4513	3861	80	572	87,3	4454	1773	210	117	56	2298	44,5	43,7
Коми АССР	702	702	—	—	100,0	2364	923	90	33	38	1280	42,9	42,0
Крымская АССР	12146	11652	218	276	97,7	7823	3074	1111	222	—	3416	53,5	42,1
Марийская АССР	1608	1558	24	26	98,4	3009	2214	143	—	—	652	78,3	73,6
Мордовская АССР	1827	1777	3	47	97,4	6562	2631	288	92	—	3551	44,5	41,5
Ненецкая Поволжья АССР	4251	3710	—	541	87,3	7329	3415	629	215	293	2777	55,2	53,5
Североосетинская АССР	3526	2870	17	639	81,9	2729	1022	145	70	—	1492	42,8	40,0
Удмуртская АССР	5554	5550	4	—	100,0	5533	3345	431	20	—	1737	68,2	60,8
Чечено-Ингушская АССР	6351	5045	89	1217	80,8	2049	1148	40	—	—	861	58,0	56,0
Чувашская АССР	3027	2977	29	21	99,3	4531	3405	203	—	—	923	79,6	75,1
Якутская АССР	1535	1412	—	123	92,0	3536	1876	256	—	1193	211	60,3	86,8
Не распределено по областям	17630	16141	287	1202	93,2	184	—	—	—	184	—	—	100,0
УССР	208974	173600	2038	33336	84,0	205546	90585	7507	21072	469	85913	47,7	54,6
Винницкая обл.	11302	10247	209	846	92,5	25238	11608	950	1923	—	10757	49,8	53,6
Донецкая обл.	83774	58228	1028	24518	70,7	27484	9538	631	4228	325	12762	37,0	51,3

Днепропетровская обл.	29 650	26 820	99	2 731	90,8	90,5	27 408	13 429	976	2 178	—	10 825	52,6	56,9
Киевская обл.	24 981	23 461	129	1 391	94,4	93,9	33 340	13 799	1 725	4 165	12	13 638	46,6	53,9
Одесская обл.	16 940	16 332	138	470	97,2	96,4	24 243	16 424	781	1 986	—	5 052	71,0	75,9
Харьковская обл.	30 069	27 591	114	2 364	92,1	91,8	41 498	17 905	1 325	2 517	59	19 692	46,3	49,4
Черниговская обл.	7 990	6 877	199	914	88,6	86,1	19 203	5 468	942	1 555	54	11 184	33,4	36,9
Молдавская АССР	3 257	3 215	—	42	98,7	98,7	6 503	2 343	177	1 980	—	2 003	38,8	66,5
Не распределено по областям	1 011	829	122	60	94,1	82,0	629	71	—	539	19	—	12,7	100,0
БССР	35 051	32 719	500	1 832	94,8	93,3	28 972	9 959	2 215	576	—	16 222	42,0	36,4
Азербайджанская ССР	33 682	20 736	316	12 630	62,5	61,6	10 876	2 186	1 232	9	—	7 449	31,4	20,2
Грузинская ССР	24 189	13 706	4 580	5 903	75,6	56,7	45 204	2 198	10 783	—	—	32 223	28,7	4,9
В том числе:														
Ахазская АССР	2 722	1 886	451	385	85,8	69,3	1 205	506	451	—	—	241	79,4	42,9
Адjarская АССР	1 468	1 375	93	—	100,0	93,7	1 378	472	906	—	—	—	100,0	34,3
Югоосетинская авт. обл.	363	289	—	74	—	79,6	232	—	45	—	—	187	—	—
Армянская ССР	10 653	6 400	1 485	2 768	74,0	60,1	6 901	1 088	1 006	412	—	4 395	30,3	21,7
Туркменская ССР	7 489	6 337	161	991	86,8	84,6	2 911	610	53	—	—	2 248	22,8	20,9
Узбекская ССР	19 959	17 619	665	1 675	91,6	88,3	15 697	7 128	1 568	33	—	6 968	55,4	45,6
В т. ч. Каракалпакская АССР	684	357	—	327	52,2	52,2	553	269	55	—	—	229	58,6	48,6
Таджикская ССР	3 820	3 283	51	486	87,3	85,9	3 348	1 907	745	—	—	696	79,2	56,9
Казахская ССР	21 529	20 282	1 047	200	99,1	94,2	19 430	9 679	1 561	343	226	7 621	57,8	5,3
Киргизская ССР	5 533	4 670	205	658	88,1	84,4	5 379	2 354	469	54	3	2 499	52,5	44,8
Кроме того без разделения на город и село:														
Железнодорожный транспорт	121 481	70 403	5 341	45 737	62,3	57,9								

ЯСЕЛЬНОЕ ОБ

на 1 янва

Республики, края, области	Всего яслей (включая и-д. транспорт)	В них развернуто мест (включая и-д. транспорт)	В том числе						
			В городских поселе						В том числе в яслях
			Число яслей	В том числе		Число коек во всех яслях	Число развернутых мест во всех яслях	В том числе в яслях	
				При пром-предприя-тиях	В совхозах и МТС				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
СССР	163 545	4 744 606	5 789	2 262 ¹⁾	164	246 231	275 839	159 069	4 780
РСФСР	114 063	3 021 042	3 781	1 932	117	169 267	189 168	114 457	3 126
Азово-Черноморский край .	6 336	151 970	137	38	3	6 421	8 203	2 902	100
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	309	12 535	1	1	—	40	40	40	—
Дальневосточный край . . .	1 693	51 115	293	66	4	12 085	12 210	2 406	90
В т. ч. Еврейская авт. обл. .	63	1 144	5	4	—	100	100	нет св.	—
Западносибирский край . . .	7 163	196 990	194	99	2	7 621	7 622	5 295	55
В т. ч. Ойротская авт. обл. .	173	3 068	11	1	—	142	142	10	—
Красноярский край	1 867	49 145	33	13	—	1 440	1 672	595	—
В т. ч. Хакасская авт. обл. .	185	4 232	3	2	—	175	175	нет св.	—
Северокавказский край . . .	1 468	38 457	18	1	—	785	785	30	—
В том числе:									
Карачаевская авт. обл. . . .	72	1 288	1	—	—	40	60	—	—
Черкесская авт. обл.	83	2 140	5	—	—	170	170	—	—
Воронежская обл.	6 923	250 010	79	27	4	3 077	3 437	2 000	105
Восточносибирская обл. . . .	1 269	29 479	76	26	1	2 610	2 875	1 746	8
Горьковская обл.	3 055	102 629	99	60	4	4 999	5 070	3 480	145
Запальная обл.	5 712	148 894	103	73	2	4 840	5 161	3 766	50
Ивановская обл.	3 840	84 196	176	118	6	10 313	15 538	10 993	144
Калининская обл.	4 258	73 993	92	47	11	4 104	4 069	3 139	174
Кировская обл.	3 837	88 589	55	22	3	2 830	2 914	1 315	80
Куйбышевская обл.	4 602	165 220	91	67	3	3 825	4 260	3 300	75
Курская обл.	8 394	267 239	42	3	4	1 587	1 587	290	85
Ленинградская обл.	4 458	95 941	378	149	19	15 374	17 891	10 041	501
Московская обл.	6 443	167 686	513	378	21	32 762	33 036	26 702	709
Омская обл.	2 670	63 103	48	18	—	1 707	1 985	830	—
Оренбургская обл.	1 786	47 906	25	21	—	1 085	1 150	620	—
Саратовская обл.	1 727	44 241	51	12	—	1 890	1 908	620	—
Свердловская обл.	5 247	107 919	348	245	11	13 691	17 283	11 830	327
Северная обл.	3 621	68 786	118	51	—	4 609	5 292	3 055	—
Сталинградская обл.	2 810	53 909	71	42	—	3 005	3 005	2 275	—
Челябинская обл.	3 133	71 043	176	107	2	6 935	7 035	5 143	40
Ярославская обл.	4 179	63 251	106	62	1	4 239	5 623	3 130	25
Татарская АССР	4 466	160 964	42	25	—	2 185	2 455	2 010	—
Башкирская АССР	3 885	115 352	50	40	—	1 841	2 408	1 250	—
Дагестанская АССР	580	19 308	20	10	—	850	1 070	410	—
Бурят-Монгольская АССР . .	452	11 362	12	4	—	328	328	101	—
Кабардино-Балкарская АССР .	804	15 004	6	4	—	180	180	105	—
Калмыцкая АССР	60	1 230	3	—	—	95	95	—	—

¹⁾ Без УССР и Туркменской ССР.

²⁾ Без Туркменской ССР.

³⁾ Сведения неполные.

без железнодорожного транспорта)

в ниях			В сельских местностях								
Среднее число косок на один постоянные ясли	Среднее число мест на один сезонные ясли	Среднее число мест на 1 кобылу в постоянных яслях	Число яслей	В том числе		Число косок во всех яслях	Число развернутых мест во всех яслях	В том числе в яслях		Среднее число косок на один постоянные ясли	Среднее число мест на один сезонные ясли
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
44,0	22,7	1,1	157 399	752 ¹⁾	8 581	4 442 105	4 451 803	23 388	219 085 ²⁾	25,4	28,7
45,9	20,0	1,1	110 013	702	6 449	2 810 848	2 818 881	20 010	159 185	24,5	25,7
47,6	23,8	1,3	6 199	7	663	142 870	143 767	281	14 404	22,0	23,1
40,0	—	1,0	308	—	18	12 545	12 545	—	350	20,4	43,3
44,4	8,5	1,0	1 400	46	147	38 575	38 905	1 868	3 468	30,7	26,8
20,0	—	1,0	58	7	9	1 051	1 064	131	55	16,4	20,6
41,2	22,9	1,0	6 969	15	483	189 355	189 368	420	15 759	27,8	27,1
20,0	10,3	1,0	162	—	14	2 916	2 916	—	72	18,0	18,0
43,6	—	1,2	1 834	11	308	47 473	47 473	335	7 827	31,3	25,0
22,9	—	1,0	182	2	26	4 057	4 057	нет св.	729	28,9	18,4
47,0	26,7	1,0	1 450	3	122	37 672	37 672	87	3 177	23,4	26,3
40,0	—	1,5	71	2	1	1 228	1 228	80	25	35,0	16,5
45,0	26,7	1,0	78	—	—	1 970	1 970	—	—	27,3	24,7
39,1	27,0	1,1	6 844	11	616	246 573	246 573	220	21 614	27,4	35,3
34,3	—	1,1	1 193	13	24	26 604	26 604	170	435	32,0	21,4
52,3	32,2	1,0	2 956	13	40	97 519	97 559	435	1 033	28,3	33,1
44,8	—	1,1	5 604	—	132	143 733	143 733	—	3 097	21,2	25,9
58,5	—	1,5	3 664	61	44	67 891	68 608	1 833	1 067	22,4	18,3
44,6	—	1,0	4 166	45	267	69 924	69 924	—	7 385	21,6	16,5
52,0	—	1,0	3 782	17	473	85 410	85 675	1 463	16 337	29,1	22,2
42,0	—	1,1	4 511	18	177	160 852	160 850	465	4 364	25,5	35,8
38,6	30,0	1,0	8 352	6	101	26 652	26 652	170	2 667	23,0	32,0
4,8	20,0	1,2	4 080	81	249	77 864	78 050	2 018	4 376	21,1	18,7
64,3	18,5	1,0	5 930	115	317	134 442	134 650	3 863	6 755	25,7	22,5
36,3	25,0	1,2	2 622	14	417	60 146	61 118	279	11 131	23,4	22,8
43,4	—	1,1	1 761	6	163	46 756	46 756	150	4 739	21,2	26,8
39,8	20,0	1,0	1 676	2	121	42 309	42 333	25	2 580	24,8	25,2
40,0	24,2	1,3	4 899	95	83	88 932	90 636	2 561	2 062	21,1	17,2
48,1	12,4	1,2	3 503	24	267	61 964	63 494	352	5 281	19,8	17,3
42,3	17,5	1,0	2 739	10	250	50 904	50 904	345	2 375	23,6	18,1
41,9	18,9	1,0	2 957	18	185	64 008	64 008	571	3 554	22,5	21,2
4,0	—	1,3	4 073	13	274	57 280	57 623	282	2 225	20,0	13,8
52,0	—	1,1	4 424	3	119	158 494	158 509	110	4 146	28,4	36,2
36,8	—	1,3	3 835	—	185	112 843	112 944	—	2 034	30,2	29,4
42,5	—	1,3	560	нет св.	12	18 084	18 238	—	256	25,0	33,5
27,3	—	1,0	440	2	26	11 034	11 034	75	246 ³⁾	27,9	25,0
30,0	—	1,0	798	9	8	14 823	14 824	225	150	35,0	18,0
31,7	—	1,0	57	—	—	1 135	1 135	—	—	25,5	18,7

Республики, края, области	Всего яслей (включая ж.-д. транспорт)	В них развернуто мест (включая ж.-д. транспорт)	В том числе							
			В городских поселе						В том числе в яслях	
			Число яслей	В том числе		Число коек во всех яслях	Число развернутых мест во всех яслях	В том числе в яслях		
				При пром-предприя-тиях	В совхозах и МТС			При пром-предприя-тиях		В совхозах и МТС
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Карельская АССР	652	12 092	25	23	2	1 147	1 400	1 365	35	
Коми АССР	501	9 679	9	3	—	290	310	125	—	
Крымская АССР	1 018	33 592	77	22	8	3 303	3 464	1 217	195	
Марийская АССР	527	13 976	10	8	1	471	471	366	40	
Мордовская АССР	1 290	44 032	11	7	1	351	396	265	25	
Немцев Поволжья АССР	370	7 762	15	7	—	475	475	190	—	
Североосетинская АССР	123	3 905	10	4	—	435	460	270	—	
Удмуртская АССР	1 295	38 272	18	12	1	840	840	600	25	
Чечено-Ингушская АССР	266	5 250	23	12	1	675	745	420	25	
Чувашская АССР	551	21 116	9	6	2	306	306	210	68	
Якутская АССР	280	7 594	2	—	—	90	90	—	—	
Не распределено по обла- стям	452	18 941	112	—	—	3 541	4 009	—	—	
УССР	28 224	1 193 551	1 010	нет св.	12	42 820	46 218	26 612	349	
Винницкая обл.	3 475	199 195	73	»	3	2 302	2 302	469	107	
Днепропетровская обл.	5 114	226 099	127	»	1	6 865	8 864	5 485	30	
Донецкая обл.	2 598	83 992	319	»	—	12 776	13 624	12 293	—	
Киевская обл.	4 274	184 870	138	»	7	5 254	5 402	1 983	182	
Одесская обл.	3 974	142 877	76	»	—	3 933	3 933	1 628	—	
Харьковская обл.	5 686	218 802	176	»	—	8 335	8 605	4 087	—	
Черниговская обл.	2 346	104 587	57	»	1	2 005	2 051	423	30	
Молдавская АССР	680	30 008	32	»	—	886	886	244	—	
Не распределено по обла- стям	77	3 121	12	—	—	464	551	—	—	
БССР	7 010	193 406	239	78	—	9 563	10 307	5 320	—	
Азербайджанская ССР	1 242	28 411	93	44	1	3 493	6 031	3 049	20	
Грузинская ССР	639	18 676	97	47	1	2 720	3 203	1 931	30	
В том числе:										
Абхазская АССР	125	2 840	15	3	—	400	400	125	—	
Аджарская АССР	21	590	7	4	—	220	220	140	—	
Югоосетинская авт. обл.	13	390	2	—	1	60	60	—	30	
Армянская ССР	509	18 001	67	24	8	1 620	2 249	1 302	145	
Туркменская ССР	2 349	38 897	77	нет св.	нет св.	1 994	2 895	55	нет св.	
Узбекская ССР	5 699	132 511	210	61	5	8 188	8 727	3 529	150	
В т. ч. Каракалпак- ская АССР	93	1 944	2	—	—	50	50	—	—	
Таджикская ССР	920	19 968	28	11	—	1 057	1 333	600	—	
Казахская ССР	2 626	73 045	149	57	18	4 569	4 674	1 912	825	
Киргизская ССР	264	7 098	38	8	2	940	1 034	302	135	

Таблица 21 (продолжение)

(без железнодорожного транспорта)

В городах и поселках			В сельских местностях								
Среднее число коек на один постоянный ясли	Среднее число мест на один сезонные ясли	Среднее число мест на 1 койку в постоянных яслях	Число яслей	В том числе		Число коек во всех яслях	Число развернутых мест во всех яслях	В том числе в яслях		Среднее число коек на один постоянный ясли	Среднее число мест на один сезонные ясли
				При пром-предприя-тиях	В совхозах и МТС			При пром-предприя-тиях	В совхозах и МТС		
45,9	—	1,2	627	13	5	10 493	10 692	423	90	19,3	15,6
45,0	22,0	1,1	492	7	2	9 369	9 369	155	50	36,5	13,6
42,9	—	1,0	941	4	73	30 128	30 128	76	2 020	42,8	29,7
47,1	—	1,0	517	2	5	13 505	13 505	75	55	19,2	26,3
30,7	37,5	1,2	1 279	5	29	43 628	43 636	110	789	25,3	34,3
31,8	30,0	1,0	355	2	27	7 287	7 287	50	529	22,5	20,5
46,9	30,0	1,1	113	1	1	3 445	3 445	38	30	35,0	30,0
46,7	—	1,0	1 277	—	4	37 432	37 432	—	88	28,1	29,6
29,3	—	1,0	243	2	28	4 505	4 505	50	570	22,3	17,4
33,8	36	1,0	542	5	2	20 810	20 810	250	420	35,7	38,4
45,0	—	1,0	278	—	—	7 492	7 504	—	—	Нет св.	18,0
31,9	28,9	1,1	71	3	—	1 633	1 939	130	—	22,5	33,3
43,5	29,4	1,1	27 154	Нет св.	1 161	1 144 612	1 144 848	1 850	37 681	30,1	42,6
31,3	34,4	1,0	3 402	»	180	196 893	196 893	300	6 951	27,5	58,4
54,1	—	1,3	4 987	»	146	217 035	217 235	280	5 360	33,4	44,1
40,1	—	1,1	2 279	»	157	70 368	70 368	70	4 659	26,7	31,0
38,8	25,0	1,0	4 136	»	103	179 432	179 468	916	2 624	26,3	44,1
52,2	40,0	1,0	3 898	»	158	138 944	138 944	75	6 560	32,2	35,9
55,1	27,9	1,0	5 510	»	338	210 197	210 197	146	9 449	26,4	38,3
35,3	34,8	1,0	2 289	»	64	102 536	102 536	17	1 667	22,7	45,0
28,1	24,5	1,0	648	»	15	29 122	29 122	46	411	36,5	45,5
38,7	—	1,2	5	—	—	85	85	—	—	17,0	—
40,0	—	1,1	6 767	—	391	182 861	182 861	—	9 846	27,8	26,8
38,0	24,0	1,7	1 145	7	34	21 965	22 199	265	722	23,9	18,1
28,0	30,0	1,2	538	13	99	15 202	15 232	341	2 863	26,2	28,9
26,7	—	1,0	110	4	38	2 440	2 440	116	1 265	44,2	31,3
31,4	—	1,0	14	—	14	370	370	—	370	26,4	—
30,0	—	1,0	11	—	—	330	330	—	—	—	30,0
24,3	23,9	1,5	439	—	20	15 585	15 585	—	396	24,6	35,9
26,0	15	1,5	2 268	Нет св.	Нет св.	35 771	35 789	Нет св.	Нет св.	19,8	15,4
46,3	22,0	1,1	5 481	12	202	123 348	123 363	440	3 141	28,7	12,2
25,0	—	—	91	—	—	1 894	1 894	—	—	22,9	20,6
37,8	—	1,3	891	4	24	18 561	18 610	200	572	26,1	20,2
32,9	23,6	1,0	2 477	7	191	67 288	68 371	185	4 276	29,5	31,5
32,0	20,0	1,2	226	7	10	6 064	6 064	97	403	29,1	26,6

КОЛИЧЕСТВО ОБСЛУЖЕННЫХ САНАТОРИЯМИ И ДОМАМИ ОТДЫХА

за счет средств соцстраха и профбюджета в 1935 г.

Количество обслуженных (в тыс.) { На курортах и в санаториях 313,5
 { В домах отдыха 1381,5

САНАТОРИИ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ в 1935 г. ¹⁾ Таблица 23
 (по союзным республикам)

Показатели	Круглосуточные санатории для взрослых		Круглосуточные санатории для детей		
	Всего ²⁾	В том числе туберкулезные	Всего	В том числе	
				Туберкулезные	Психо-неврологические
A	1	2	3	4	5
СССР					
Число санаторий	552 ³⁾	113	465	127	32
Число коек	94 186	13 471	45 409	9 311	1 838
Обслужено больных	679 089	57 046 ⁴⁾	164 534	35 050	7 486
РСФСР					
Число санаторий	389 ³⁾	92	285	89	24
Число коек	66 970	10 196	26 238	6 480	1 459
Обслужено больных	486 232	37 743 ⁴⁾	96 009	23 310	5 029
УССР					
Число санаторий	93	12	104	27	4
Число коек	17 720	1 853	10 556	1 781	244
Обслужено больных	120 498	9 719	35 417	8 626	1 398
БССР					
Число санаторий	4	2	5	1	—
Число коек	561	411	485	200	—
Обслужено больных	6 236	4 560	1 532	294	—
Азербайджанская ССР					
Число санаторий	7	2	7	3	—
Число коек	626	181	1 250	235	—
Обслужено больных	2 209	604	2 829	971	—
Грузинская ССР					
Число санаторий	29	—	5	1	—
Число коек	4 004	—	638	100	—
Обслужено больных	31 480	—	1 279	208	—
Армянская ССР					
Число санаторий	2	1	2	1	—
Число коек	410	225	371	146	—
Обслужено больных	1 823	851	983	287	—
Туркменская ССР					
Число санаторий	2	1	3	2	—
Число коек	135	110	295	95	—
Обслужено больных	527	390	690	288	—
Узбекская ССР					
Число санаторий	6	2	15	2	1
Число коек	795	395	2 559	199	64
Обслужено больных	4 186	2 169	9 305	715	795
Таджикская ССР					
Число санаторий	1	—	1	—	—
Число коек	25	—	60	—	—
Обслужено больных	119	—	180	—	—
Казахская ССР					
Число санаторий	—	—	8	1	2
Число коек	—	—	1 041	75	51
Обслужено больных	—	—	2 534	351	185

¹⁾ В справку не вошли санатории хозяйственных организаций и наркоматов, а также НКО.²⁾ Итог по СССР больше итога по союзным республикам за счет санаторий ГУГВФ, НКПС и НКВД, не распределенных по республикам. ³⁾ Без санаторий Куртрестов НКЗ РСФСР. ⁴⁾ Без Курупра НКЗ РСФСР.

САНАТОРИИ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ в 1935 г.

(по ведомствам) ¹⁾

Показатели	Круглосуточные санатории для взрослых		Круглосуточные санатории для детей		
	Всего	В том числе туберкулезные	Всего	В том числе	
				Туберкулезные	Психо-неврологические
А	1	2	3	4	5
СССР					
Число санаторий	552 ²⁾	113	465	127	32
Число коек	94 186	13 471	45 409	9 311	1 838
Обслужено больных за год	679 089	57 046 ³⁾	164 534	35 050	7 486
Курупры НКЗ союзных республик					
Число санаторий	160	26	13	5	—
Число коек	33 104	4 875	2 182	830	—
Наркомздравы союзных республик					
Число санаторий	145	75	378	114	28
Число коек	16 136	6 994	34 865	7 687	1 623
Санаторно-курортное объединение ВЦСПС, ЦК союзов и совпрофы					
Число санаторий	169	2	4	1	—
Число коек	32 718	425	961	146	—
Комиссия содействия ученым при СНК СССР					
Число санаторий	11	—	1	—	—
Число коек	923	—	90	—	—

¹⁾ Без санаторий хозяйственных организаций и наркоматов, а также НКО.²⁾ Без санаторий по местным курортам НКЗ РСФСР.³⁾ Без Курупра НКЗ РСФСР.

Таблица 25

ДОМА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ

на 1 января 1936 г.

Республики	Число домов для инвалидов	Мощность, на которую рассчитаны дома (чел.) ¹⁾	Число обслуживаемых в домах для инвалидов (чел.) ¹⁾	В том числе (в %)	
				Мужчины	Женщины
А	1	2	3	4	5
СССР	410	42 333	36 825	39,5	60,5
РСФСР	279	31 382	28 400	39,6	60,4
УССР	91	7 645	6 312	35,8	64,2
БССР	1	нет свед.	нет свед.	нет свед.	нет свед.
Азербайджанская ССР	1	нет свед.	нет свед.	нет свед.	нет свед.
Грузинская ССР	5	350	297	44,4	55,6
Туркменская ССР	5	221	192	39,6	60,4
Узбекская ССР	10	685	572	58,4	41,6
Казахская ССР	15	1 975	989	45,2	54,8
Киргизская ССР	3	75	63	66,7	33,3

¹⁾ Без Азербайджанской ССР и БССР.

УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ВРАЧЕБНЫМИ КАД

на 1 янва

Республики, края, области	В город				
	Всего врачебных должностей			В том	
	Штатных	Занятых	% занятых должност. к числу штатных должностей	Штатных	Занятых
А	1	2	3	4	5
С С С Р (без железнодорожного и воздушного транспорта)	102 905	94 353	91,7	43 975	40 292
РСФСР	66 289	61 279	92,4	28 919	26 680
Азово-Черноморский край	3 429	3 295	96,1	1 643	1 564
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	37	36	97,3	19	19
Дальневосточный край	1 461	1 203	82,3	796	640
В т. ч. Еврейская авт. обл.	36	29	80,5	17	15
Западносибирский край	2 462	2 205	89,6	1 142	943
В т. ч. Ойротская авт. обл.	34	29	85,3	12	9
Красноярский край	414	341	82,4	176	140
В т. ч. Хакасская авт. обл.	47	39	83,0	22	22
Северокавказский край	488	450	92,2	272	251
В том числе:					
Карачаевская авт. обл.	32	29	90,6	22	20
Черкесская авт. обл.	23	20	86,9	16	14
Воронежская обл.	1 752	1 647	94,0	846	761
Восточносибирская обл.	766	681	88,9	307	283
Горьковская обл.	2 069	1 868	90,3	792	729
Западная обл.	1 443	1 366	94,7	754	673
Ивановская обл.	1 818	1 603	88,2	753	642
Калининская обл.	1 021	836	81,9	406	337
Кировская обл.	486	404	83,1	234	176
Куйбышевская обл.	1 281	1 173	91,6	593	550
Курская обл.	807	674	83,5	296	232
Ленинградская обл.	11 035	10 670	96,7	4 309	4 123
Московская обл.	18 439	17 797	96,5	7 864	7 765
Омская обл.	605	553	91,4	263	227
Оренбургская обл.	431	317	73,5	181	142
Саратовская обл.	963	897	93,1	462	450
Свердловская обл.	3 128	2 571	82,2	1 252	1 054
Северная обл.	722	569	78,8	299	202
Сталинградская обл.	1 326	1 268	95,6	577	536
Челябинская обл.	1 301	1 067	82,0	630	541
Ярославская обл.	944	854	90,5	386	354
Татарская АССР	1 007	973	96,6	445	432
Башкирская АССР	636	564	88,7	281	250
Дагестанская АССР	316	302	95,6	145	133
Бурят-Монгольская АССР	136	125	91,9	43	37
Кабардино-Балкарская АССР	69	78	73,0	43	44
Калмыцкая АССР	35	29	82,9	11	11
Карельская АССР	348	239	68,7	193	110
Коми АССР	49	43	87,8	24	20

1) Без БССР.

ря 1936 г.

ских поселениях

ч и с л е

В консультациях ОММ		В учреждениях ОЗД и П		В школах и других учебно-воспитатель- ных учреждениях (детдома, детсады)		В больницах, род- домах и других ста- ционарах		Врачей, работающих в аппарате здравоот- делов	
Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5 147	4 743	4 472	4 030	3 464	3 282	23 143	21 575	1 901 ¹⁾	1 654 ¹⁾
3 440	3 218	2 967	2 679	2 405	2 318	15 301	14 410	1 258	1 090
186	181	84	76	133	134	761	744	60	56
—	—	—	—	1	1	10	10	7	6
66	55	72	53	28	19	309	272	101	64
2	1	1	1	—	—	9	6	7	5
154	139	142	103	76	63	503	495	55	41
2	2	2	—	—	—	7	7	1	1
20	15	26	22	15	12	76	75	14	8
—	2	2	2	—	—	9	9	2	2
20	20	9	15	37	37	84	83	15	13
—	0,5	2	—	—	—	10	8	—	—
1	1	—	—	—	—	4	4	1	1
99	94	86	83	50	47	510	488	88	84
33	29	41	37	5	4	186	184	31	19
102	95	87	65	77	75	445	434	46	42
97	81	70	49	41	41	390	369	22	18
104	88	91	74	26	27	451	411	26	21
60	55	46	31	48	41	234	214	35	22
25	22	9	7	19	15	123	109	21	21
69	67	72	63	40	35	295	242	22	21
46	34	69	54	12	10	198	182	10	10
692	662	632	636	591	594	1 942	1 855	128	157
919	895	747	727	774	771	4 903	4 718	128	124
25	22	17	7	34	31	169	183	19	15
20	20	15	12	13	11	78	72	11	10
54	58	49	44	4	4	224	217	14	17
128	116	129	104	78	73	774	658	50	32
41	27	26	26	29	26	221	195	11	6
62	61	42	39	39	44	245	234	19	17
70	60	67	51	40	30	324	269	34	18
43	40	71	68	24	19	244	232	14	8
23	23	50	45	37	37	319	296	42	41
26	21	17	11	27	21	198	173	10	9
24	21	12	11	15	15	56	46	10	10
5	6	9	8	4	5	27	27	8	6
2	2	2	2	—	—	18	24	4	6
2	2	1	—	—	—	11	8	3	3
12	11	21	17	12	8	73	62	3	2
2	2	3	3	—	—	12	10	8	8

Республики, края, области	В город				
	Всего врачебных должностей			В том	
	Штатных	Занятых	% занятых должностей к числу штатных должностей	Штатных	Занятых
А	1	2	3	4	5
Крымская АССР	1 163	1 061	91,2	606	557
Марийская АССР	127	94	74,0	57	38
Мордовская АССР	119	94	83,9	34	27
Немцев Поволжья АССР	140	123	87,9	68	59
Североосетинская АССР	195	187	95,9	62	62
Удмуртская АССР	266	232	87,2	115	108
Чечено-Ингушская АССР	436	357	81,9	290	207
Чувашская АССР	180	168	93,3	72	71
Якутская АССР	105	85	81,0	55	51
Не распределено по областям	2 371	2 216	93,5	1 142	1 148
УССР	21 038	19 337	91,9	8 980	8 258
Винницкая обл.	935	832	89,0	390	348
Днепропетровская обл.	3 285	3 033	92,3	1 514	1 405
Донецкая обл.	4 060	3 432	84,5	1 726	1 381
Киевская обл.	3 223	3 092	95,9	1 145	1 117
Одесская обл.	2 218	2 160	97,4	1 059	1 016
Харьковская обл.	4 784	4 435	92,7	1 905	1 773
Черниговская обл.	716	596	83,2	303	274
Молдавская АССР	245	231	94,3	125	117
Не распределено по областям	1 572	1 526	97,1	813	827
БССР	2 473	2 229	90,1	900	831
Азербайджанская ССР	2 983	2 741	91,9	1 014	926
Грузинская ССР	3 213	3 022	94,1	1 356	1 274
В том числе:					
Абхазская АССР	294	262	89,1	127	109
Алжарская АССР	147	140	95,2	98	90
Югоосетинская авт. обл.	43	38	88,4	26	26
Армянская ССР	719	656	91,2	244	237
Узбекская ССР	3 362	2 882	85,7	1 271	1 119
В т. ч. Каракалпакская АССР	39	38	97,4	25	24
Туркменская ССР	764	617	80,8	247	197
Таджикская ССР	339	283	83,5	141	111
Казахская ССР	1 401	1 069	76,3	757	550
Киргизская ССР	324	238	73,5	146	109
Кроме того без разделения на город и село:					
Железнодорожный транспорт	12 253	11 367	92,8	6 725	6 276
Воздушный транспорт	150	124	82,7	146	120

Таблица 26 (продолжение)

ских поселениях

ч и с л е

В консультациях ОММ		В учреждениях ОЗД и П		В школах и других учебно-воспитатель- ных учреждениях (детдома, детсады)		В больницах, род- домах и других стационарах		Врачей, работающих в аппарате здрав- отделов	
Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49	48	55	54	26	26	263	247	19	15
5	4	5	2	2	2	31	23	10	7
6	5	4	4	11	9	32	31	7	3
4	3	4	3	4	2	34	33	6	4
5	5	9	8	2	2	40	36	4	4
22	18	18	16	—	—	65	63	5	5
16	16	17	12	2	2	74	66	10	10
9	8	2	2	4	3	83	72	9	8
2	2	6	2	—	—	21	16	8	7
90	85	33	33	26	23	254	232	118	98
1 003	886	802	759	542	488	4 205	3 855	241	214
55	54	52	46	30	29	226	198	19	18
165	154	149	137	79	79	529	497	26	25
258	226	103	85	106	79	791	669	51	42
154	146	142	148	119	110	728	699	40	35
102	51	125	117	52	52	525	461	17	9
198	187	177	171	111	105	990	936	41	41
43	40	25	30	37	26	135	121	21	20
10	10	17	15	5	5	66	65	5	5
18	18	12	10	3	3	215	209	21	19
162	153	104	81	112	91	692	609	нет св.	21
119	100	116	101	139	142	598	576	91	77
124	117	164	141	86	85	769	724	164	152
9	8	15	13	—	—	70	67	25	19
3	3	—	—	4	4	32	32	11	11
2	2	—	—	2	1	9	8	4	1
28	28	36	29	5	5	169	163	23	23
127	119	172	157	91	90	878	753	50	38
3	3	3	3	1	1	7	7	—	—
31	25	36	28	—	—	144	124	24	14
27	23	9	6	15	13	56	52	5	4
68	61	60	44	53	38	268	251	37	36
18	13	6	5	16	12	63	58	8	6
719	659	910	814	—	—	1 630	1 567	216	203
—	—	—	—	—	—	—	—	4	4

УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ВРАЧЕБНЫМИ

на 1 янва

Республики, края, области	В с е г о врачебных должностей			В с е л ь В т о м	
				В амбулаториях, поликлиниках, единых и специализированных диспансерах и проч. амбулаторных учреждениях	
	Штатных	Занятых	% занятых должностей к числу штатных должностей	Штатных	Занятых
А	1	2	3	4	5
С С С Р (без железнодорожного и воздушного транспорта)	26 994	17 088	63,3	12 049	6 847
РСФСР	15 325	9 925	84,8	6 223	3 519
Азово-Черноморский край	1 198	787	65,7	597	340
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	62	33	53,3	37	19
Дальневосточный край	683	506	74,1	243	213
В т. ч. Еврейская авт. обл.	18	11	61,2	10	5
Западносибирский край	865	560	64,7	328	206
В т. ч. Ойротская авт. обл.	34	25	73,6	13	9
Красноярский край	283	172	60,8	124	62
В т. ч. Хакасская авт. обл.	46	35	76,2	19	10
Северокавказский край	407	225	55,3	224	110
В том числе:					
Карачаевская авт. обл.	37	28	75,7	25	18
Черкесская авт. обл.	17	6	35,3	16	3
Воронежская обл.	775	557	71,9	307	187
Восточносибирская обл.	265	144	54,3	123	63
Горьковская обл.	301	194	64,5	147	86
Западная обл.	510	344	67,5	233	158
Ивановская обл.	265	193	72,8	73	49
Калининская обл.	381	186	48,8	153	48
Кировская обл.	207	151	73,0	75	55
Куйбышевская обл.	591	432	73,1	221	143
Курская обл.	502	275	54,8	181	70
Ленинградская обл.	1 105	802	72,6	388	250
Московская обл.	1 703	1 249	73,4	474	353
Омская обл.	262	213	83,2	121	66
Оренбургская обл.	297	106	35,7	142	45
Саратовская обл.	413	225	54,2	176	75
Свердловская обл.	410	250	61,0	161	98
Северная обл.	376	253	67,3	163	108
Сталинградская обл.	485	301	62,1	217	120
Челябинская обл.	362	218	60,2	142	73
Ярославская обл.	157	92	58,6	47	23
Татарская АССР	366	241	65,9	141	75

КАДРАМИ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ря 1936 г.

с к п х м е с т н о с т и х

ч и с л е

В консульствах ОММ		В учреждениях ОЗД и П		В школах и других учебно-воспитательных учреждениях (детдома, детсады)		В больницах, роддомах и других стационарах		Врачей, работающих в аппарате здравоотделов	
Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1 369	842	278	124	216	136	8 842	6 656	885	677
635	375	107	39	49	36	5 941	4 483	517	390
85	60	1	1	4	3	376	285	47	24
7	2	—	—	—	—	13	8	5	4
20	7	5	4	4	4	280	191	49	47
1	1	—	—	—	—	10	6	—	—
39	24	5	2	—	—	310	221	65	47
5	3	—	—	—	—	13	10	—	2
11	5	—	—	—	1	90	72	9	6
2	2	—	—	—	—	11	11	—	—
16	14	—	—	5	6	85	67	15	9
4	3	—	—	—	—	8	8	—	—
1	—	—	—	—	—	4	3	—	—
48	32	4	2	0,5	0,5	317	259	21	14
12	3	3	1	—	—	77	66	11	9
5	3	2	1	1	0,5	102	81	6	5
7	4	1	—	—	—	190	158	2	4
4	2	2	—	—	—	128	102	5	4
6	1	5	1	2	2	177	130	20	6
7	5	—	—	—	—	94	61	24	20
13	7	4	1	—	—	270	209	11	9
31	15	—	—	0,5	—	221	174	1	2
27	19	5	5	13	10	437	344	33	41
63	46	12	4	7	4	805	654	60	46
15	6	4	—	1	—	93	87	8	5
8	2	—	—	—	—	88	52	8	6
14	14	—	—	—	—	141	110	3	3
5	3	2	2	—	—	150	94	7	6
7	3	1	—	—	—	141	103	16	13
28	14	1	1	4	4	182	130	17	15
10	5	1	—	2	—	150	92	12	4
4	2	—	—	—	—	99	62	1	1
25	15	9	4	1	1	164	121	15	11

Республики, края, области	В с е г о			В с е л ь	
	врачебных должностей			В т о м	
	Штатных	Занятых	% занятых должностей к числу штатных должностей	В амбулаториях, поликлиниках, единых и специализированных диспансерах и проч. амбулаторных учреждениях	
				Штатных	Занятых
А	1	2	3	4	5
Башкирская АССР	340	175	51,5	166	70
Дагестанская АССР	178	109	61,2	113	53
Бурят-Монгольская АССР	135	64	47,4	60	23
Кабардино Балкарская АССР	87	58	66,7	50	31
Калмыцкая АССР	71	44	62,0	21	6
Карельская АССР	186	89	47,9	98	33
Коми АССР	65	21	32,4	4	1
Крымская АССР	238	115	48,4	140	47
Марийская АССР	108	40	37,1	54	20
Мордовская АССР	132	77	58,4	48	18
Немцев Поволжья АССР	142	91	64,1	69	44
Североосетинская АССР	52	41	79,0	23	14
Удмуртская АССР	82	75	91,5	46	42
Чечено-Ингушская АССР	142	50	35,2	93	17
Чувашская АССР	106	68	64,2	7	3
Якутская АССР	92	59	64,2	24	15
Не распределено по областям	—	68	—	1	6
УССР	6 065	3 702	61,0	2 867	1 551
Винницкая обл.	740	494	66,8	300	180
Днепропетровская обл.	835	531	63,6	407	232
Донецкая обл.	619	318	51,4	310	128
Киевская обл.	1 208	813	67,3	577	345
Одесская обл.	665	345	51,9	282	129
Харьковская обл.	1 221	661	54,1	657	329
Черниговская обл.	417	272	65,2	179	95
Молдавская АССР	144	93	64,6	64	33
Не распределено по областям	216	175	80,3	91	80
БССР	874	349	39,9	371	95
Азербайджанская ССР	905	470	52,0	609	263
Грузинская ССР	1 041	783	75,3	714	508
В том числе:					
Абхазская АССР	61	33	54,1	43	18
Аджарская АССР	76	39	51,3	52	16
Югоосетинская авт. обл.	39	32	82,0	25	25
Армянская ССР	203	143	70,5	126	92
Туркменская ССР	123	66	53,7	49	29
Узбекская ССР	1 151	931	80,8	540	465
В т. ч. Каракалпакская АССР	65	35	53,9	40	23
Таджикская ССР	305	203	66,6	133	79
Казахская ССР	764	399	52,2	307	191
Киргизская ССР	238	117	49,2	110	55

Таблица 27 (продолжение)

с к и х м е с т н о с т я х

ч и с л е

В консульствах ОММ		В учреждениях ОЗД и П		В школах и других учебно-воспитательных учреждениях (детдома, детсады)		В больницах, роддомах и других стационарах		Врачей, работающих в аппарате здравоохранения	
Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых	Штатных	Занятых
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	12	2	—	—	—	105	78	2	2
14	9	—	—	—	—	39	33	8	8
6	2	4	2	—	—	41	32	—	—
8	3	1	1	—	—	23	18	5	5
6	5	—	—	—	—	32	24	—	—
11	5	6	1	1	—	51	40	—	—
5	—	—	—	—	—	45	18	11	2
2	—	1	—	—	—	83	62	2	2
3	—	7	2	—	—	27	18	9	1
9	6	—	—	—	—	63	49	—	—
7	2	12	2	2	—	51	42	—	—
4	4	—	—	—	—	17	16	—	—
5	3	2	1	—	—	28	26	2	2
14	7	4	1	1	—	28	16	2	1
10	6	1	—	—	—	81	50	7	8
1	—	—	—	—	—	50	32	3	2
—	—	—	—	—	—	10	4	—	—
439	244	61	30	109	64	1819	1336	186	137
54	39	19	11	6	10	276	209	22	17
54	34	6	2	10	8	265	188	4	4
38	25	5	1	22	11	183	131	6	—
84	57	13	8	45	26	297	255	45	34
100	22	8	2	3	2	252	160	9	8
69	43	—	—	—	—	305	199	27	27
27	17	6	3	23	7	145	113	23	21
13	7	4	3	—	—	47	37	5	5
—	—	—	—	—	—	49	44	45	21
51	31	27	9	11	6	225	164	1	1
28	23	18	13	13	10	118	80	45	33
35	32	4	3	4	5	158	134	39	37
1	1	—	—	—	—	11	11	—	—
3	3	—	—	—	—	17	16	4	4
—	—	—	—	—	1	14	6	—	—
8	6	6	3	1	1	24	21	13	13
13	5	1	—	—	—	21	19	21	12
97	84	29	17	8	5	229	186	38	29
4	1	4	1	—	—	15	9	—	—
21	16	8	4	1	1	59	46	5	4
29	22	7	4	13	4	185	143	7	16
13	4	10	2	7	4	63	44	13	5

ВРАЧЕБНЫЕ КАДРЫ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

на 1 января 1936 г.

Республики, края, области	Всего медицинских врачей (физических лиц)	Кроме того зубных врачей (физических лиц)	Из числа медицинских врачей (физических лиц) в % к итогу (без железнодорожного и воздушного транспорта)					
			В городских поселениях			В сельских местностях		
			Женщин	Членов и кандидатов ВКП(б)	Работающих по совместительству	Женщин	Членов и кандидатов ВКП(б)	Работающих по совместительству
А	1	2	3	4	5	6	7	8
СССР	90 692 ¹⁾	10 508	49,4	3,5	55,3	38,4	3,9	40,3
РСФСР	50 294 ²⁾	6 721	51,0	3,5	53,4	40,8	4,1	30,6
Азово-Черноморский край	2 915	463	48,2	1,8	47,0	43,0	2,7	31,1
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	58	8	72,4	6,9	13,8	31,0	3,4	24,1
Дальневосточный край	1 305	123	54,6	9,8	46,6	59,8	7,7	19,2
В т. ч. Еврейская авт. обл.	35	2	50,0	12,5	62,5	81,8	—	18,2
Западносибирский край	1 804	188	66,1	3,7	76,3	50,5	4,0	42,8
В т. ч. Ойротская авт. обл.	34	2	57,1	9,5	76,2	89,2	—	92,3
Красноярский край	368	38	49,8	5,0	80,5	50,8	7,4	32,8
В т. ч. Хакасская авт. обл.	46	2	26,9	—	53,8	45,0	—	60,0
Северокавказский край	540	97	46,3	2,1	25,0	41,1	3,2	29,7
В том числе:								
Карачаевская авт. обл.	42	5	38,1	4,8	38,1	42,9	4,8	38,1
Черкесская авт. обл.	21	2	37,4	—	81,3	20,0	—	40,0
Воронежская обл.	1 690	229	18,3	2,0	45,0	41,3	2,1	19,2
Восточносибирская обл.	734	75	66,5	4,6	38,1	51,5	6,9	26,9
Горьковская обл.	1 365	236	54,9	5,3	67,0	47,7	7,7	44,6
Западная обл.	1 257	208	38,5	3,6	47,1	32,8	6,5	19,5
Ивановская обл.	1 030	147	44,4	2,8	85,5	45,2	5,6	35,5
Калининская обл.	733	124	40,7	2,4	64,5	33,1	4,3	22,1
Кировская обл.	401	35	40,9	3,9	82,6	31,8	3,6	90,9
Куйбышевская обл.	1 286	168	49,4	3,5	34,3	9,6	3,6	14,3
Курская обл.	758	103	39,5	2,3	45,7	44,9	2,4	14,2
Ленинградская обл.	8 113	1 055	55,7	3,8	67,3	51,8	2,5	43,1
Московская обл.	13 198	1 734	56,3	3,0	52,6	43,3	2,4	34,3
Омская обл.	621	46	58,8	3,5	28,0	40,0	3,8	15,1
Оренбургская обл.	339	48	54,1	3,2	61,9	45,3	8,0	38,7
Саратовская обл.	893	113	55,4	1,5	44,3	56,3	2,9	19,5
Свердловская обл.	1 872	287	64,1	4,7	66,6	57,6	5,8	54,0
Северная обл.	523	116	44,7	6,7	60,7	42,7	4,3	74,4
Сталинградская обл.	1 059	137	52,8	2,7	72,2	42,2	8,1	41,7
Челябинская обл.	848	73	57,4	3,9	66,3	46,4	8,0	48,0
Ярославская обл.	670	87	46,1	3,4	59,9	33,3	3,6	13,1
Татарская АССР	765	86	56,8	4,8	33,7	48,9	2,7	25,8
Башкирская АССР	513	48	41,0	4,9	56,6	46,8	6,3	34,3
Дагестанская АССР	238	25	39,3	2,4	98,2	36,6	4,2	91,4
Бурят-Монгольская АССР	144	9	52,4	17,9	53,6	45,0	13,3	13,3
Кабардино-Балкарская АССР	106	16	50,0	1,6	14,5	29,0	2,3	31,8
Калмыцкая АССР	53	нет св.	27,8	22,2	44,4	42,9	2,9	14,3
Карельская АССР	207	30	39,4	13,9	49,6	60,0	5,8	29,0
Коми АССР	54	12	50,0	5,9	50,0	30,0	15,0	20,0
Крымская АССР	886	113	44,9	2,4	50,8	28,3	20,0	15,2

Таблица 28 (продолжение)

Республики, край, области

Республики, край, области	Всего медицинских врачей (физических лиц)	Кроме того зубных врачей (физических лиц)	Из числа медицинских врачей (физических лиц) в % к итогу (без железнодорожного и воздушного транспорта)					
			В городских поселениях			В сельских местностях		
			Женщин	Членов и кандидатов ВКП(б)	Работающих по совместительству	Женщин	Членов и кандидатов ВКП(б)	Работающих по совместительству
А	1	2	3	4	5	6	7	8
Марийская АССР	97	6	46,7	4,1	46,7	54,2	—	70,8
Мордовская АССР	131	17	43,9	3,0	63,6	49,2	9,2	11,3
Немцев Поволжья АССР	175	18	34,0	2,9	19,4	29,2	1,4	26,4
Североосетинская АССР	158	26	47,2	2,4	52,0	45,2	9,7	25,8
Удмуртская АССР	217	15	57,0	3,0	78,8	51,9	9,6	51,9
Чечено-Ингушская АССР	254	42	48,7	1,8	40,7	53,6	—	78,6
Чувашская АССР	171	16	43,1	7,8	21,6	38,2	12,7	34,5
Якутская АССР	157	8	42,8	7,1	28,0	6,0	14,3	15,5
Не распределено по областям	1 646	304	38,9	4,5	46,4	—	—	—
УССР	18 597 ²⁾	1 084	48,0	3,3	57,5	33,6	2,7	57,2
Винницкая обл.	1 070	104	33,0	3,8	51,5	26,5	4,5	60,4
Днепропетровская обл.	2 378	78	59,9	4,6	47,0	32,2	3,1	49,1
Донецкая обл.	2 389	103	49,5	3,5	81,3	34,6	1,0	72,8
Киевская обл.	3 436	127	42,7	3,9	49,6	34,4	3,3	59,1
Одесская обл.	2 338	169	33,0	2,3	62,8	36,1	3,0	32,3
Харьковская обл.	4 536	171	57,9	3,0	49,9	37,6	1,7	66,7
Черниговская обл.	660	50	41,8	1,8	70,2	32,4	1,8	45,9
Молдавская АССР	233	15	39,0	2,8	80,8	26,8	1,4	77,5
Не распределено по областям	1 557	267	26,9	3,1	69,5	—	—	—
БССР	1 829 ²⁾	474	40,9	4,7	88,0	31,2	3,5	50,2
Азербайджанская ССР	2 035 ²⁾	306	40,8	5,5	45,1	35,6	6,9	66,7
Грузинская ССР	3 112 ²⁾	362	39,5	2,8	33,2	24,7	1,8	28,0
В том числе:								
Абхазская АССР	250	23	34,2	1,4	19,2	22,6	3,2	6,5
Алжарская АССР	143	24	33,2	3,6	26,1	43,7	—	21,9
Югоосетинская авт. обл.	34	3	31,8	18,2	—	25,0	8,3	—
Армянская ССР	624 ²⁾	59	51,6	4,5	46,0	36,4	4,1	51,5
Узбекская ССР	2 080 ²⁾	193	52,5	4,7	88,3	45,3	3,0	83,7
В т. ч. Каракалпакская АССР								
Туркменская ССР	396 ²⁾	25	43,2	3,9	79,9	48,6	5,4	78,4
Таджикская ССР	360 ²⁾	18	55,8	—	89,1	52,0	6,1	73,5
Казахская ССР	1 063 ²⁾	77	47,2	5,1	58,1	34,9	4,3	61,6
Киргизская ССР	220 ²⁾	30	42,6	3,1	71,3	45,1	7,0	70,4
Железнодорожный транспорт	7 293	1 137	47,2	3,1	46,5	—	—	—
Воздушный транспорт	124	22	12,1	6,5	80,7	—	—	—

¹⁾ Включая врачей, не работающих по специальности.²⁾ Без железнодорожного и воздушного транспорта.

Таблица 29

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВРАЧЕЙ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ (в % к итогу)
на 1 января 1936 г.

Республики, края, области		В городских поселениях																
		По специальностям (в % к итогу)																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
А		Терапевтов	Хирургов	Акушеров и гинекологов	Педиатров	Дерматовенерологов	Глазников	Отоларингологов	Физикультуристов	Невропатологов	Психиатров	Туберкулезников	Рентгенологов	Вантенологов	Санитарных врачей	Экспертов судебной медицины	Прочих специальностей	Врачей общей практики
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)		26,3	10,1	8,2	11,2	5,1	3,5	2,7	0,3	2,9	1,7	3,2	2,0	3,1	8,2	0,8	8,9	1,8
РСФСР		25,8	10,2	8,2	11,3	4,8	3,6	2,7	0,3	3,0	2,1	3,4	1,9	2,8	8,2	0,8	8,9	2,0
Азово-Черноморский край		24,7	11,1	8,9	11,3	7,3	3,5	3,1	0,5	2,4	0,9	3,7	2,0	2,9	5,9	0,8	8,3	2,7
В т. ч. Адыгейская авт. обл.		13,8	3,5	10,4	—	3,5	3,5	3,4	—	3,4	—	—	3,4	3,4	—	—	—	51,7
Дальневосточный край		23,1	13,3	8,2	8,5	4,0	3,0	1,6	0,5	1,9	0,9	1,3	1,1	2,5	9,8	7,2	2,0	11,1
В т. ч. Еврейская авт. обл.		37,5	16,7	8,2	4,2	4,2	—	—	—	—	—	—	4,2	—	12,5	—	—	12,5
Западносибирский край		23,3	10,6	9,6	13,9	6,1	4,0	2,2	0,4	2,2	0,2	2,3	1,6	2,3	8,3	0,6	9,4	3,0
В т. ч. Омская авт. обл.		19,0	14,3	9,5	4,8	4,8	4,8	4,8	—	4,8	—	4,8	4,7	4,7	4,7	—	14,3	—
Красноярский край		25,3	11,8	12,2	10,0	4,5	3,6	1,8	0,4	1,4	0,9	3,2	2,3	0,9	6,3	1,8	8,2	5,4
В т. ч. Хакасская авт. обл.		26,9	11,6	11,6	7,7	3,8	3,8	—	—	—	3,8	—	—	—	11,6	3,8	15,4	—
Северокавказский край		29,0	9,4	8,2	8,2	7,0	4,3	3,4	0,6	3,4	0,3	2,4	3,0	3,7	5,5	0,6	7,0	4,0
В том числе:																		
Карачаевская авт. обл.		23,8	9,5	9,5	9,5	14,3	4,8	4,8	—	—	—	—	9,5	9,5	4,8	—	—	—
Черкесская авт. обл.		12,5	12,5	12,5	12,5	6,3	6,3	—	—	6,3	—	—	6,2	6,2	6,2	—	12,5	—
Воронежская обл.		23,5	10,3	8,1	10,6	5,3	3,6	2,3	0,2	2,1	2,0	3,7	3,0	3,8	10,6	1,2	9,5	0,2
Восточносибирская обл.		26,2	12,9	7,1	8,2	4,2	3,1	2,7	0,4	0,9	2,0	2,7	0,9	1,3	9,3	0,2	14,4	3,5
Горьковская обл.		24,7	9,7	8,8	10,6	4,4	3,3	2,3	0,2	2,2	1,3	3,6	1,6	3,3	7,8	1,6	14,0	0,6
Западная обл.		29,0	11,0	8,0	10,6	4,3	4,1	2,3	0,3	2,7	1,8	4,1	2,2	3,3	6,9	1,7	6,6	1,1
Ивановская обл.		24,6	11,0	9,6	14,5	3,7	4,5	2,6	0,1	2,9	1,3	4,9	2,6	3,7	5,8	1,5	6,0	0,7
Калининская обл.		28,7	13,3	11,3	8,9	4,4	4,6	2,6	—	1,8	0,5	4,4	2,2	2,4	7,7	1,6	4,0	1,6

Кировская обл.	35,5	8,1	9,7	9,3	3,5	5,0	1,6	0,4	1,5	4,3	4,6	1,9	4,6	1,9
Куйбышевская обл.	24,1	8,7	9,2	9,4	5,9	4,0	2,7	0,5	3,2	2,5	6,6	3,8	6,6	3,8
Курская обл.	23,9	10,3	9,9	7,4	6,2	4,7	3,1	—	3,3	6,2	3,4	—	8,8	—
Ленинградская обл.	24,9	8,8	6,8	13,8	4,1	3,2	3,1	0,3	3,8	2,4	4,1	0,8	10,7	0,4
Московская обл.	26,9	9,6	8,2	11,8	4,5	3,0	2,8	0,1	3,1	3,4	3,3	0,6	9,4	0,5
Омская обл.	22,6	12,5	9,9	11,8	5,4	6,1	2,1	—	4,7	1,6	2,3	1,4	13,7	—
Оренбургская обл.	28,9	9,6	8,7	9,2	2,8	5,0	2,3	0,5	1,4	2,0	3,7	1,4	10,3	0,4
Саратовская обл.	29,9	7,9	7,6	5,7	4,7	5,7	1,6	—	1,5	3,3	2,8	0,4	8,1	1,6
Свердловская обл.	24,0	13,0	8,8	12,6	4,3	2,9	1,4	0,2	3,3	0,8	3,9	2,0	3,8	5,2
Северная обл.	25,6	12,2	11,0	8,7	3,5	3,5	2,3	0,6	3,5	1,8	2,9	0,3	8,1	1,6
Сталинградская обл.	24,7	13,3	9,6	10,5	7,9	3,7	2,9	0,1	2,0	1,3	2,4	2,9	6,3	1,0
Челябинская обл.	23,8	11,1	8,3	9,4	4,6	3,9	2,4	0,3	2,2	0,3	3,6	4,7	10,6	3,5
Ярославская обл.	26,8	11,4	9,6	10,6	3,8	3,4	2,7	0,3	2,9	0,9	5,2	2,8	3,8	3,2
Башкирская АССР	21,4	9,2	6,7	9,8	5,5	8,7	2,0	0,9	3,8	0,9	4,6	2,0	2,7	1,4
Дагестанская АССР	32,1	7,1	10,7	9,5	6,6	3,2	1,8	1,2	1,8	0,6	3,6	1,2	7,1	0,5
Бурят-Монгольская АССР	28,6	7,1	7,1	10,7	5,9	1,6	2,4	1,2	1,2	1,2	4,8	2,4	10,7	2,4
Касадино-Балкарская АССР	27,4	14,5	12,9	6,5	6,5	3,2	3,2	—	1,6	—	6,5	1,6	—	9,5
Камышанская АССР	30,8	23,1	—	7,7	7,7	—	—	—	—	—	7,7	3,2	—	3,2
Карельская АССР	28,7	12,5	7,4	12,5	2,2	4,4	1,5	0,7	5,9	3,7	2,9	0,7	1,5	—
Коми АССР	11,8	5,9	8,8	8,8	8,8	8,8	3,0	—	3,0	0,6	2,9	2,9	11,8	2,9
Крымская АССР	27,5	12,1	9,9	8,9	7,2	4,6	3,6	0,8	4,0	—	2,2	0,7	2,6	1,1
Марийская АССР	35,6	6,9	5,5	4,1	5,5	8,2	1,4	—	4,1	—	6,9	—	2,7	5,5
Мордовская АССР	22,6	17,8	14,5	6,5	3,2	8,1	3,2	—	3,2	—	3,2	—	4,8	3,2
Ненецко-Поволжская АССР	25,2	9,7	10,7	5,8	4,9	4,8	3,9	1,0	1,0	—	5,8	1,0	9,7	—
Северосетинская АССР	27,6	5,5	7,8	8,7	5,5	3,1	1,6	0,8	1,6	—	3,9	1,6	16,5	—
Удмуртская АССР	23,0	11,5	12,7	13,9	5,5	5,5	1,8	1,8	1,8	1,3	3,0	1,2	4,9	0,6
Чечено-Ингушская АССР	24,0	14,3	8,4	6,6	7,1	4,0	3,5	0,4	3,5	—	3,5	0,9	12,4	—
Чувашская АССР	23,3	11,2	8,6	6,0	2,6	10,4	—	—	1,7	1,8	—	1,7	23,3	—
Якутская АССР	26,8	8,9	8,9	10,7	3,6	7,2	—	—	—	1,8	7,1	1,8	10,7	—
Не распределено по областям	25,6	10,4	5,5	7,0	5,2	3,5	3,4	0,3	3,4	0,1	2,5	—	8,4	5,4
УССР	24,7	10,8	8,0	11,8	5,0	3,4	2,9	0,3	3,5	1,2	3,1	0,6	9,6	1)
Винницкая обл.	24,3	8,3	16,3	10,8	5,4	4,4	2,5	—	2,0	2,7	3,9	2,7	4,6	—
Днепропетровская обл.	24,7	12,6	7,8	11,7	5,8	3,3	2,8	0,3	2,0	0,5	2,6	9,0	7,4	—
Донецкая обл.	26,6	13,3	8,7	11,1	4,7	2,8	2,1	0,1	1,7	0,8	3,2	12,3	7,9	—
Кишиневская обл.	24,5	10,2	8,9	13,7	5,1	3,5	3,1	0,6	4,4	0,1	3,4	11,4	9,1	—
Одесская обл.	22,4	10,5	7,3	10,4	5,7	3,1	3,3	0,5	4,7	1,1	2,4	7,2	5,7	—
Харьковская обл.	22,9	10,2	6,2	13,3	4,4	2,9	2,9	—	3,0	2,7	3,6	8,1	16,3	—
Черниговская обл.	25,8	10,7	8,9	9,2	4,8	2,8	3,1	—	2,8	1,3	5,1	2,4	12,0	—
Молдавская АССР	26,2	8,5	9,9	12,8	6,4	3,6	2,1	0,7	2,1	—	2,8	10,7	7,1	—
Не распределено по областям	28,4	12,8	4,9	8,9	5,9	2,8	4,0	0,6	3,7	0,3	3,0	12,8	3,6	—

1) Входят в число врачей прочих специальностей.

Таблица 29 (продолжение)

Республики, край, области		В г о р о д с к и х н о с е л е н и я х																
		П о с п е ш н о с т ь м (в % к и т о г у)																
		Терапевтов	Хирургов	Акушеров и гинекологов	Педиатров	Дermato-венерологов	Ланцианов	Оториноларингологов	Физикультуристов	Невропатологов	Психиатров	Туберкулезников	Рентгенологов	Бактериологов	Санитарных врачей	Экспертов судебно-медицины	Прочих специалистов	Врачей общей практики
А		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
БССР		31,6	9,9	7,9	11,3	4,6	4,3	3,4	0,5	2,3	2,0	3,1	2,1	2,3	4,6	0,7	9,4	—
Азербайджанская ССР		32,7	7,3	6,8	14,0	7,0	4,1	2,1	0,3	1,7	0,6	1,6	2,0	2,7	5,6	0,6	9,3	1,6
Грузинская ССР		31,3	9,2	9,5	7,3	5,7	2,7	2,3	1,1	2,2	1,4	2,4	1,9	6,5	5,5	0,6	4,5	5,9
В том числе:																		
Абхазская АССР		37,0	11,0	5,5	3,7	5,9	2,7	2,7	0,9	2,3	1,8	2,7	1,8	7,8	6,9	—	6,4	0,9
Аджарская АССР		28,9	10,8	11,7	9,0	12,6	3,6	3,6	0,9	2,7	1,8	1,8	1,8	3,6	5,4	1,8	—	—
Югоосетинская авт. обл.		22,8	13,7	9,1	9,1	9,1	4,5	4,5	4,5	—	—	4,5	4,5	4,5	9,2	—	—	—
Армянская ССР		33,0	7,1	6,9	5,3	6,5	3,4	1,2	0,8	2,2	0,6	2,8	2,0	5,3	11,9	0,8	8,1	2,1
Узбекская ССР		27,0	7,6	8,8	8,2	5,6	2,8	2,2	0,3	2,5	0,6	1,5	1,4	2,8	7,0	0,4	13,1	8,2
В т. ч. Каракалпакская АССР		30,4	8,7	13,1	13,1	8,7	4,4	4,3	—	—	—	—	4,3	4,3	8,7	—	—	—
Туркменская ССР		22,0	11,0	7,4	11,9	7,9	7,3	2,8	0,3	3,4	0,8	1,4	1,7	4,8	4,0	—	13,3	—
Таджикская ССР		34,4	8,3	8,3	11,4	7,0	4,5	2,5	0,6	1,3	—	2,5	3,2	1,3	4,5	1,3	8,9	—
Казахская ССР		25,0	11,0	8,8	10,7	10,3	4,3	1,4	—	1,4	1,3	3,8	2,7	3,6	7,6	1,0	3,7	3,4
Киргизская ССР		26,4	14,0	11,6	8,5	7,7	5,4	2,3	0,8	0,8	—	0,8	1,5	3,1	12,4	0,8	3,1	0,8
Кроме того без разделения на город и село																		
Железнодорожный транспорт		33,5	9,3	7,0	7,5	3,9	3,0	2,8	0,6	2,9	—	2,7	2,3	1,4	17,5	—	5,6	—
Воздушный транспорт		4,0	4,8	4,0	—	8,1	4,0	4,0	—	4,8	—	—	4,0	4,0	32,4	—	4,8	21,1

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВРАЧЕЙ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ (в % к итогу)

на 1 января 1936 г.

Республики, края, области	В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х																
	П о с п е ч и а л ь н о с т я м (в % к и т о г у)																
	Терапевтов	Хирургов	Акушеров и гинекологов	Педиатров	Дерматологов-венерологов	Глазников	Отоларингологов	Физиотерапевтов	Невропатологов	Психиатров	Туберкулезников	Рентгенологов	Бактериологов	Санитарных врачей	Экспертов судебно-медицины	Прочих специалистов	Врачей общей практики
А																	
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	38,8	14,1	8,7	4,5	2,2	1,7	0,4	0,1	0,3	0,1	1,1	0,4	0,7	4,9	0,1	4,9	17,0
РСФСР	35,7	14,0	8,2	3,8	2,0	1,9	0,4	0,1	0,3	0,2	1,2	0,4	0,6	4,3	0,1	3,2	23,6
Азово-Черноморский край	31,9	11,5	8,9	5,8	3,0	1,8	0,5	—	0,2	0,7	0,2	0,2	1,2	3,2	0,3	6,5	24,1
В т. ч. Адигейский авт. обл.	24,1	6,9	6,9	3,5	—	3,5	—	—	—	—	—	3,4	—	—	—	—	51,7
Дальневосточный край	28,0	12,6	3,8	3,0	0,8	0,4	0,4	—	—	—	—	0,4	—	5,4	5,4	—	39,8
В т. ч. Еврейская авт. обл.	72,7	18,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Западносибирский край	27,1	19,7	7,7	4,0	2,5	2,1	—	—	—	—	—	—	0,9	7,1	—	2,1	26,8
В т. ч. Ойротская авт. обл.	23,1	15,4	—	—	7,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,7	46,1
Красноярский край	46,7	20,5	4,1	1,6	1,6	2,5	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—	5,8	13,9
В т. ч. Хакасская авт. обл.	25,0	20,0	10,0	5,0	5,0	15,0	—	—	—	—	—	—	—	5,0	—	—	15,0
Северокавказский край	37,3	13,9	8,2	6,3	4,4	3,2	—	—	1,3	—	—	—	—	3,2	—	5,1	17,1
В том числе:																	
Карагандинская авт. обл.	76,2	9,5	—	—	9,5	—	—	—	—	—	—	—	—	4,8	—	—	—
Черкесская авт. обл.	—	40,0	—	—	20,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40,0
Воронежская обл.	33,5	18,6	9,3	2,9	3,5	0,6	0,2	—	0,2	—	1,4	0,4	0,2	5,8	0,2	2,7	20,5
Восточносибирская обл.	50,0	12,3	2,3	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	23,9
Горьковская обл.	43,8	21,5	14,6	2,3	0,8	2,3	—	—	—	—	—	—	—	3,9	—	3,9	6,9
Зап. авт. обл.	46,4	10,2	4,8	1,4	1,4	0,7	—	—	—	—	1,4	—	0,3	5,1	—	0,7	27,6
Ивановская обл.	29,0	8,9	9,7	0,8	2,4	2,4	—	—	—	—	3,2	—	—	2,4	—	4,9	36,3
Калининская обл.	42,3	12,9	8,6	1,8	1,2	1,8	0,6	—	—	—	—	—	—	1,8	—	6,2	22,1
Кировская обл.	80,9	10,0	4,6	0,9	0,9	0,9	—	—	—	—	—	—	—	2,5	—	—	—
Куйбышевская обл.	42,3	16,1	13,9	2,5	1,4	4,0	—	—	—	—	—	0,4	—	4,0	0,4	5,5	9,5
Курская обл.	41,7	13,4	10,5	2,0	2,0	1,2	0,4	—	0,4	—	—	0,8	—	5,3	0,8	1,6	19,9
Ленинградская обл.	21,4	7,8	4,9	6,5	0,7	0,7	0,5	—	0,4	—	2,2	—	—	4,5	0,2	0,9	48,9
Московская обл.	33,2	10,9	9,7	4,7	1,0	0,8	1,0	—	0,8	0,3	4,7	1,2	—	1,8	2,1	7,7	18,3
Омская обл.	45,5	28,6	6,2	1,8	1,8	1,8	—	—	—	—	0,9	—	—	0,9	—	11,6	—
Оренбургская обл.	30,7	18,7	8,0	4,0	1,4	1,3	—	—	—	—	—	—	1,3	1,3	—	4,0	29,3

Таблица 30 (продолжение)

Республики, края, области	В сельских местностях																
	По специальностям (в % к итогу)																
	Терапевтов	Хирургов	Акушеров и гинекологов	Педиатров	Дermато-венерологов	Психиатров	Отоларингологов	Физикультуристов	Невропатологов	Психиатров	Туберкулезников	Рентгенологов	Бактериологов	Санитарных врачей	Экспертов судебно-медицины	Прочих специалистов	Врачей общей практики
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Саратовская обл.	25,5	12,0	10,3	6,5	3,3	0,6	0,6	—	0,6	6,5	1,1	—	—	4,3	0,5	4,3	23,9
Свердловская обл.	41,7	10,1	6,5	4,3	2,9	4,3	0,7	—	—	—	0,7	—	—	4,3	—	4,3	20,2
Северная обл.	42,4	18,0	8,1	4,5	0,9	—	—	—	—	—	—	1,4	0,9	1,8	—	—	23,4
Сталинградская обл.	29,6	19,3	8,5	4,0	4,9	1,8	—	—	—	—	—	—	1,4	2,2	—	1,3	25,6
Челябинская обл.	25,6	15,2	9,6	1,6	1,6	3,2	0,8	—	—	—	1,6	—	—	11,2	—	1,6	28,0
Ярославская обл.	29,8	9,5	10,7	—	1,2	1,2	1,2	—	—	—	—	—	—	3,6	—	1,2	41,6
Татарская АССР	36,8	17,0	13,2	4,4	0,6	6,6	0,6	—	—	—	0,5	—	—	4,4	—	—	15,9
Башкирская АССР	38,1	25,4	8,2	3,7	—	2,2	—	—	0,8	—	—	—	—	3,0	—	3,7	14,9
Дагестанская АССР	25,7	8,6	7,1	1,4	1,4	2,9	—	—	—	—	—	—	—	8,6	—	—	44,3
Бурят-Монгольская АССР	53,3	23,3	1,7	5,0	10,0	—	—	—	—	—	2,3	2,3	—	6,7	—	—	—
Кабардино-Балкарская АССР	22,7	11,3	11,3	9,1	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	11,4	—	2,3	18,2
Калмыцкая АССР	56,3	25,0	6,3	6,2	—	6,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Карельская АССР	43,5	11,6	5,8	2,9	—	—	—	—	1,5	—	2,9	1,4	—	4,3	—	1,5	24,6
Коми АССР	25,0	25,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10,0	—	—	40,0
Крымская АССР	57,6	16,2	7,1	—	—	—	—	—	1,0	—	1,0	—	—	6,0	—	—	10,1
Марийская АССР	54,1	12,5	4,2	8,3	—	12,5	—	—	4,2	—	—	—	4,2	—	—	—	—
Мордовская АССР	23,1	13,8	7,7	3,1	3,1	6,2	—	—	—	—	1,5	—	—	3,1	—	1,5	36,9
Немцев Поволжья АССР	27,8	13,9	11,1	4,1	1,4	2,8	1,4	1,4	—	—	1,4	1,4	1,4	5,6	—	4,1	22,2
Североосетинская АССР	74,2	6,4	—	6,5	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	6,5	—	—	3,2
Удмуртская АССР	23,1	19,2	3,8	1,9	5,8	15,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30,8
Чечено-Ингушская АССР	32,2	21,4	10,7	10,7	7,1	—	—	—	—	—	—	3,6	3,6	7,1	—	3,6	—
Чувашская АССР	34,6	12,7	5,5	—	1,8	9,1	—	—	—	—	—	—	—	3,6	—	32,7	—
Якутская АССР	21,3	11,9	2,4	4,8	—	4,8	2,4	—	2,4	2,4	9,5	2,4	2,4	7,1	2,4	23,8	—

УССР	39,1	19,4	12,6	6,9	2,2	1,7	0,6	0,0	0,4	0,0	1,0	0,6	1,3	6,6	0,0	7,6	1)
Винницкая обл.	39,3	18,2	13,4	8,0	1,2	2,1	0,9	—	0,6	—	0,9	—	1,2	6,2	0,3	7,7	—
Днепропетровская обл.	35,6	22,4	13,5	5,2	2,5	1,8	0,6	0,3	0,6	—	0,9	0,3	1,8	6,5	—	8,0	—
Донецкая обл.	32,5	20,4	18,3	6,3	3,7	1,6	0,5	—	0,5	—	1,6	1,0	—	8,4	—	5,2	—
Киевская обл.	41,8	15,5	14,1	8,3	2,2	1,5	0,7	—	0,6	0,2	1,5	0,7	0,7	5,4	—	6,8	—
Одесская обл.	31,9	28,6	13,2	8,6	1,5	1,9	—	—	0,4	—	—	0,7	—	7,9	—	5,3	—
Харьковская обл.	39,7	20,2	8,9	6,7	2,7	1,5	1,0	—	—	—	0,8	0,8	2,1	6,2	—	9,4	—
Черниговская обл.	48,2	13,5	10,4	3,6	1,8	1,4	—	—	0,4	—	1,8	—	0,9	6,8	—	11,2	—
Молдавская АССР	46,5	15,5	8,5	4,2	2,8	1,4	—	—	—	—	—	2,8	5,6	11,3	—	1,4	—
БССР	41,1	9,8	6,3	5,6	0,3	1,1	—	—	—	—	3,5	—	—	3,5	—	28,8	—
Азербайджанская ССР	50,5	2,3	5,3	6,1	4,6	2,7	0,8	—	0,4	0,4	—	0,4	0,8	2,3	—	2,3	21,1
Грузинская ССР	72,1	4,9	3,1	1,8	2,6	0,2	0,2	0,9	0,3	—	0,9	0,3	0,9	4,7	0,3	5,4	1,4
В том числе:																	
Абхазская АССР	83,9	3,2	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,2	—	—	6,5	—
Аджарская АССР	63,8	12,5	—	—	12,5	3,1	—	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—
Югоосетинская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100,0
Армянская ССР	15,2	1,0	4,0	2,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	9,1	—	15,2	51,5
Узбекская ССР	25,7	7,0	4,6	3,3	2,3	0,7	—	—	—	—	—	0,7	0,3	6,7	—	1,0	47,7
В т. ч. Каракалпакская АССР	25,0	4,2	—	—	8,3	—	—	—	—	—	—	—	—	4,2	—	8,3	50,0
Туркменская ССР	56,8	5,4	10,8	5,4	10,8	—	—	—	—	—	—	—	—	2,7	—	8,1	—
Таджикская ССР	39,8	13,3	12,3	7,1	5,1	3,1	2,0	—	—	—	—	2,0	—	8,2	1,0	2,0	4,1
Казахская ССР	47,5	16,6	7,2	6,3	1,8	—	—	—	—	—	0,9	—	0,9	3,6	0,4	1,8	13,0
Киргизская ССР	53,5	8,4	10,0	1,4	8,4	1,4	1,4	—	—	—	—	—	1,4	—	—	5,6	8,5

1) Входят в число врачей прочих специальностей.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ САНИТАРНЫХ ВРАЧЕЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ В УЧРЕЖДЕНИЯХ ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

(кроме воздушного транспорта) в городских поселениях на 1 января 1936 г.

Республики, края, области	Всего санитарных врачей (физических лиц)	В том числе по специальностям (в % к итогу)					
		По пищевой санитарии	По жилищно-коммунальной санитарии	По промышленной санитарии	По школьной санитарии	Эпидемиологов	Прочих
А	1	2	3	4	5	6	7
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта)	5 186	13,8	11,3	8,9	16,4	21,2	28,4
РСФСР	3 319	13,1	12,3	8,2	21,2	20,6	24,6
Азово-Черноморский край	133	21,0	24,1	6,0	15,0	21,0	12,9
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	—	—	—	—	—	—	—
Дальневосточный край	74	12,2	5,4	5,4	24,3	6,8	45,9
В т. ч. Еврейская авт. обл.	3	—	—	—	—	66,7	33,3
Западносибирский край	104	10,6	12,5	5,8	23,1	22,1	25,9
В т. ч. Ойротская авт. обл.	1	—	—	—	—	—	100,0
Красноярский край	14	21,4	7,1	7,1	21,4	28,6	14,4
В т. ч. Хакасская авт. обл.	3	—	—	—	—	33,3	66,7
Северокавказский край	18	5,5	5,5	—	—	22,2	66,8
В том числе:							
Карачаевская авт. обл.	1	—	—	—	—	—	100,0
Черкесская авт. обл.	1	—	—	—	—	—	100,0
Воронежская обл.	123	8,9	7,3	3,3	39,8	40,7	—
Восточносибирская обл.	42	19,0	16,7	11,9	7,1	35,7	9,6
Горьковская обл.	92	16,3	17,4	8,7	9,8	25,0	22,8
Западная обл.	64	14,1	7,8	4,7	34,4	21,9	17,1
Ивановская обл.	50	16,0	16,0	8,0	10,0	20,0	30,0
Калининская обл.	42	2,4	7,1	7,1	16,7	14,3	52,4
Кировская обл.	17	17,6	11,8	17,6	—	29,4	23,6
Куйбышевская обл.	86	12,8	14,0	4,6	38,4	30,2	—
Курская обл.	31	16,1	9,7	—	12,9	25,8	35,5
Ленинградская обл.	624	9,1	8,3	4,6	40,1	17,0	20,9
Московская обл.	819	17,0	16,8	15,4	6,6	18,3	25,9
Омская обл.	27	22,2	14,8	14,8	3,7	25,9	18,6
Оренбургская обл.	19	21,0	10,5	10,5	15,8	31,6	10,6
Саратовская обл.	86	3,5	2,3	1,2	54,6	2,3	36,1
Свердловская обл.	145	12,4	11,0	9,0	17,9	22,1	27,6
Северная обл.	29	3,4	13,8	6,9	37,9	13,8	24,2
Сталинградская обл.	52	26,9	25,0	13,5	1,9	25,0	7,7
Челябинская обл.	70	12,9	10,0	14,3	7,1	25,7	30,0
Ярославская обл.	55	12,7	16,4	7,3	41,8	12,7	9,1
Татарская АССР	85	11,8	11,8	9,4	42,3	9,4	15,3
Башкирская АССР	35	11,4	17,1	2,9	2,9	42,9	22,8
Дагестанская АССР	10	20,0	10,0	—	—	50,0	20,0
Бурят-Монгольская АССР	4	—	—	25,0	25,0	50,0	—
Кабардино-Балкарская АССР	5	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	—
Калмыцкая АССР	2	—	—	—	—	—	100,0
Карельская АССР	11	18,2	9,1	9,1	9,1	36,4	18,1
Коми АССР	5	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	—
Крымская АССР	68	14,7	10,3	1,5	41,2	20,6	11,7
Марийская АССР	5	—	—	—	—	80,0	20,0
Мордовская АССР	5	—	—	20,0	—	20,0	60,0

Таблица 31 (продолжение)

Республики, края, области	Всего санитарных врачей (физических лиц)	В том числе по специальностям (в % к итогу)					
		По пищевой санитарии	По жилищно- коммунальной санитарии	По промышлен- ной санитарии	По школьной санитарии	Эпидемиологов	Прочих
А	1	2	3	4	5	6	7
Немцев Поволжья АССР	7	14,3	—	—	28,6	28,6	28,5
Североосетинская АССР	11	18,2	27,3	9,0	18,2	27,3	—
Удмуртская АССР	12	25,0	16,7	8,3	8,3	33,3	8,4
Чечено-Ингушская АССР	10	20,0	30,0	—	10,0	10,0	30,0
Чувашская АССР	5	20,0	20,0	—	20,0	40,0	—
Якутская АССР	6	—	—	—	—	33,3	66,7
Не распределено по областям	217	7,4	3,7	3,7	6,0	15,2	64,0
УССР	1 294	16,3	10,7	12,6	3,3	22,0	35,1
Винницкая обл.	57	14,0	15,8	5,3	7,0	21,0	36,9
Днепропетровская обл.	232	19,4	12,5	19,4	1,7	16,8	30,2
Донецкая обл.	234	16,2	13,2	22,2	3,8	19,2	25,4
Киевская обл.	225	19,1	7,1	4,0	3,1	18,7	48,0
Одесская обл.	136	15,4	8,1	11,8	4,4	25,0	35,3
Харьковская обл.	301	13,0	9,3	10,0	1,0	32,6	34,1
Черниговская обл.	42	14,3	11,9	4,8	21,4	14,3	33,3
Молдавская АССР	18	27,8	5,5	5,5	—	11,1	50,1
Не распределено по областям	49	12,5	17,5	10,0	—	12,5	47,5
БССР	68	14,7	8,8	2,9	—	20,6	53,0
Азербайджанская ССР	99	22,2	13,1	5,0	9,1	31,3	19,3
Грузинская ССР	137	7,6	6,9	1,5	27,5	21,4	35,1
В том числе:							
Абхазская АССР	15	13,3	13,3	—	26,7	13,3	33,4
Аджарская АССР	6	—	—	—	—	33,3	66,7
Югоосетинская авт. обл.	2	50,0	50,0	—	—	—	—
Армянская ССР	60	11,7	10,0	3,3	35,0	20,0	20,0
Туркменская ССР	14	38,5	7,7	7,7	—	46,1	—
Узбекская ССР	119	7,7	2,6	6,8	27,3	18,8	36,8
В т. ч. Каракалпакская АССР	2	—	—	—	—	—	100,0
Таджикская ССР	7	14,3	14,3	—	—	14,3	57,1
Казахская ССР	53	15,1	7,5	5,7	9,4	20,7	41,6
Киргизская ССР	16	—	—	12,5	—	50,0	37,5
Кроме того без разделения на город и село:							
Железнодорожный транспорт	1 235	15,7	4,5	4,0	34,7	5,2	35,9

СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ

на 1 янва

Республики, край, области	В г о р о д с к и х п о с е л е										
	Число должностей среднего медперсонала			Ч и с л о ф и з и ч е с к и х							
	Штатных	Занятых	% занятых должностей к числу штатных должностей	Фельдшеров	Фельдшер-акушеров	Акушеров	Помощников санитарных врачей	Сестер медицинских	Сестер ОЗД и П	Сестер-воспитательниц в яслях	Дезинфекторов
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
СССР (без железнодорожного и воздушного транспорта) . .	180 297	167 752	93,0	16 673	6 114	10 628	4 430	65 793	3 004	14 943	4 987
РСФСР	124 763	116 372	93,3	7 053	4 191	6 793	3 266	49 645	2 321	12 247	3 239
Азово-Черноморский край	5 020	4 841	96,4	596	342	375	105	2 071	40	239	106
В т. ч. Адыгейская авт. обл.	38	38	100,0	1	5	—	1	27	1	—	1
Дальневосточный край	2 126	1 641	77,2	255	93	126	64	737	21	123	46
В т. ч. Еврейская авт. обл.	48	42	87,5	9	4	4	1	4	—	—	1
Западносибирский край	5 014	4 805	95,8	317	85	228	138	1 799	111	505	165
В т. ч. Ойротская авт. обл.	53	45	84,9	3	3	5	1	25	—	3	2
Красноярский край	738	649	87,9	67	120	30	22	242	6	38	21
В т. ч. Хакасская авт. обл.	78	75	96,2	6	2	2	2	42	2	5	3
Северокавказский край	672	648	96,4	89	60	38	26	276	3	20	31
В том числе:											
Карачаевская авт. обл.	30	26	86,7	—	1	2	—	18	—	—	1
Черкесская авт. обл.	39	36	92,3	7	1	5	1	17	—	—	1
Воронежская обл.	3 055	2 977	97,4	285	226	287	70	1 233	50	202	57
Восточносибирская обл.	1 371	1 107	80,7	90	74	87	34	442	20	47	53
Горьковская обл.	4 468	4 021	90,0	215	45	350	134	1 526	83	499	117
Западная обл.	3 445	3 155	91,6	291	122	266	122	1 294	98	205	154
Ивановская обл.	4 762	4 622	97,1	318	75	339	99	2 121	62	914	65
Калининская обл.	2 450	2 231	91,1	144	44	213	69	965	41	219	82
Кировская обл.	1 188	1 123	94,5	107	28	92	31	473	8	172	34
Куйбышевская обл.	2 735	2 652	97,0	297	234	260	76	724	53	216	61
Курская обл.	1 402	1 341	95,6	153	130	129	53	520	49	49	42
Ленинградская обл.	18 564	17 614	94,9	406	803	684	502	7 960	559	782	475

Таблица 32

ВСЕХ ВЕДОМСТВ И ОРГАНИЗАЦИЙ

ря 1936 г.

л и ц		В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х													
		Число должностей среднего медперсо- нала				Ч и с л о ф и з и ч е с к и х л и ц									
Оспопрививателей	Прочего среднего медперсонала	Штатных	Занятых	% занятых долино- стей к числу штат- ных должностей	Фельдшеров	Фельдшерско- аку- шерок	Акушерок	Помощников санит- арных врачей	Сестер медицинских	Сестер ОЗД и П	Сестер воспитатель- ниц в яслях	Дезинфекторов	Оспопрививателей	Прочего среднего медперсонала	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
2 379	14 620	90 681	77 578	85,6	23 906	3 402	10 747	1 634	14 517	249	2 415	3 214	3 325	5 411	
1 668	10 182	58 378	50 541	86,6	14 924	2 217	7 243	1 063	9 020	176	1 949	1 909	2 289	3 191	
73	283	3 475	3 136	90,2	1 266	203	461	78	655	4	21	103	138	91	
—	2	131	126	96,2	38	2	29	5	28	—	3	5	5	11	
13	47	2 448	1 966	80,3	360	51	60	13	262	2	42	193	2	66	
1	3	104	83	79,8	32	7	8	3	20	—	—	—	—	2	
121	679	3 577	2 925	81,8	865	77	244	58	548	6	92	86	158	157	
1	2	164	113	68,9	19	2	19	3	38	—	10	—	9	11	
17	38	1 074	846	78,8	325	48	73	6	167	4	12	31	30	31	
3	5	152	121	79,6	47	2	12	1	40	—	5	2	2	9	
11	44	1 114	1 042	93,5	415	86	129	18	215	—	32	14	32	20	
2	3	61	57	93,4	23	7	3	—	19	—	3	—	—	2	
1	3	53	50	94,3	23	4	6	—	17	—	—	—	—	—	
65	356	3 009	2 828	94,0	929	195	632	75	401	15	35	109	234	123	
39	121	1 287	1 094	85,0	265	41	62	12	153	3	7	22	16	42	
83	470	1 406	1 317	93,7	438	29	212	35	175	2	41	73	130	71	
101	276	1 456	1 402	96,3	717	53	268	43	136	4	8	86	52	14	
77	372	1 274	1 099	86,3	334	33	254	13	180	2	163	16	23	28	
59	278	1 441	1 258	87,3	531	32	318	32	211	5	37	32	46	12	
31	79	1 113	1 041	93,5	384	29	159	38	103	2	13	40	91	54	
57	525	2 218	1 911	86,2	635	134	424	57	222	10	33	37	124	20	
60	122	1 738	1 545	88,9	660	99	326	37	162	3	6	46	142	45	
112	1 605	3 663	3 064	83,6	702	87	532	53	531	2	128	197	36	95	

Республики, край, области	Число должностей среднего медперсонала			Ч и с л о ф и з и ч е с к и х							
	Штатных	Занятых	% занятых должностей к числу штатных должностей	Фельдшеров	Фельдшериц-акушеров	Акушеров	Помощников санитарных врачей	Сестер медицинских	Сестер ОЗД и П	Сестер-воспитательниц в яслях	Деинфекторов
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Московская обл.	32 607	31 172	95,6	946	335	1 033	714	14 552	640	4 189	588
Омская обл.	1 228	1 263	102,8	101	54	86	35	555	41	115	39
Оренбургская обл.	905	702	77,6	40	32	55	29	329	7	34	19
Саратовская обл.	1 432	1 370	95,7	39	276	115	33	298	8	274	20
Свердловская обл.	8 043	7 181	89,3	328	84	444	198	3 163	134	1 290	181
Северная обл.	1 912	1 623	84,9	241	94	135	61	545	10	106	60
Сталинградская обл.	2 545	2 293	90,1	112	85	209	50	614	45	260	55
Челябинская обл.	3 521	3 179	90,3	165	44	168	92	1 489	77	589	135
Ярославская обл.	2 371	2 256	95,1	146	47	270	92	969	22	327	52
Татарская АССР	1 624	1 557	95,9	122	174	71	47	329	34	176	53
Башкирская АССР	1 217	1 147	94,2	110	46	96	34	528	4	55	30
Дагестанская АССР	553	481	87,0	87	10	49	17	161	9	44	14
Бурят-Монгольская АССР	237	198	83,5	10	2	18	10	96	4	9	11
Кабардино-Балкарская АССР	98	101	103,1	9	11	6	2	52	—	1	1
Калмыцкая АССР	51	45	88,2	1	4	6	1	26	—	2	2
Коми АССР	106	102	96,2	7	5	16	1	52	—	10	3
Карельская АССР	563	462	82,1	61	5	52	21	219	13	25	27
Крымская АССР	1 395	1 373	98,4	87	97	80	62	700	10	51	20
Марийская АССР	237	178	75,1	37	1	22	8	63	1	20	6
Мордовская АССР	189	182	96,3	30	5	31	4	81	2	9	3
Немцев Поволжья АССР	345	270	78,3	18	6	20	2	128	2	26	7
Североосетинская АССР	250	247	98,8	9	14	36	6	126	3	12	5
Удмуртская АССР	749	684	91,3	35	10	53	21	369	5	76	9
Чечено-Ингушская АССР	704	536	76,1	73	16	44	11	280	16	27	16
Чувашская АССР	332	312	94,0	73	20	32	7	69	4	12	20
Якутская АССР	202	145	71,8	30	13	—	—	—	—	—	1
Не распределено по областям	4 337	3 886	89,6	506	220	142	163	1 469	26	278	353
УССР	31 418	29 150	92,8	7 170	656	2 163	731	8 667	353	1 272	1 127
Винницкая обл.	1 422	1 373	96,6	390	36	136	49	364	14	45	71
Днепропетровская обл.	4 591	4 284	93,3	1 032	70	381	127	1 130	19	173	134
Донецкая обл.	9 102	7 990	87,8	1 807	67	535	279	2 318	125	563	402

Таблица 32 (продолжение)

Имя		В сельских местностях													
Лица		Число должностей среднего медперсонала				Число физических лиц									
Осповригателей	Прочего среднего медперсонала	Штатных	Занятых	% занятых должностей к числу штатных должностей	Фельдшеров	Фельдшер-акушерок	Акушеров	Помощников санитарных врачей	Сестер медицинских	Сестер ОЗД и П	Сестер-оспительниц в яслях	Дезинфекторов	Осповригателей	Прочего среднего медперсонала	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
187	1 797	5 479	4 990	91,1	902	231	673	71	1 180	37	495	295	126	168	
21	121	1 315	1 135	85,3	289	28	138	34	291	14	52	38	61	45	
22	84	1 015	790	77,8	300	24	116	8	119	3	21	33	46	59	
11	80	1 100	909	82,6	321	74	182	19	139	3	68	17	15	43	
150	607	2 562	2 230	89,0	510	43	229	36	516	7	127	71	90	57	
17	206	1 802	1 503	83,4	576	79	197	33	122	—	2	31	15	81	
49	289	1 664	1 424	85,6	492	68	311	39	156	4	151	25	32	44	
72	295	1 710	1 491	87,2	401	39	139	15	445	3	60	40	62	33	
48	232	802	776	96,8	270	46	185	17	148	4	34	16	27	7	
28	245	1 463	1 137	77,0	283	61	151	45	253	8	7	21	125	168	
29	107	1 824	1 525	84,2	298	42	116	30	394	1	35	40	165	270	
5	47	584	469	80,3	127	21	34	3	89	1	86	18	42	28	
3	12	415	303	74,2	94	12	52	7	84	1	3	14	18	23	
5	14	256	198	77,3	79	18	33	4	48	2	3	6	2	3	
2	5	199	151	75,9	48	11	22	3	59	—	2	3	12	—	
—	4	356	269	75,6	94	16	63	9	47	—	1	10	2	26	
10	13	646	461	71,4	129	31	59	20	138	11	12	21	11	27	
15	115	419	370	88,3	92	74	36	17	73	—	28	14	4	22	
3	16	509	385	75,6	109	6	43	22	26	2	4	18	30	124	
2	13	663	583	87,9	182	10	88	17	175	1	3	20	62	24	
3	8	347	219	63,1	35	15	30	2	70	—	12	8	—	40	
3	29	141	121	85,8	27	12	19	—	32	—	1	2	4	4	
7	99	1 071	957	89,4	121	11	64	14	195	4	38	21	26	463	
7	46	336	309	92,0	84	1	33	7	76	1	13	15	14	7	
16	57	927	897	96,8	147	11	49	21	22	5	21	21	44	556	
—	—	380	335	88,2	88	36	—	2	—	—	—	4	—	—	
34	346	100	75	75,0	—	—	27	—	—	—	—	2	—	—	
423	2 832	16 446	14 900	90,6	5 738	481	2 476	376	2 437	34	89	826	635	1 106	
61	70	2 199	2 026	92,1	865	43	364	63	188	2	5	114	147	187	
56	291	2 353	2 083	88,6	836	70	356	63	289	9	7	105	130	159	
140	732	1 943	1 712	88,1	600	48	237	39	333	1	29	78	43	87	

В городских поселе

Республики, край, области	Число должностей среднего медперсонала			Число физических							
	Штатных	Занятых	% занятых должностей к числу штатных должностей	Фельдшеров	Фельдшерско-акушерок	Акушерок	Помощников санитарных врачей	Сестер медицинских	Сестер ОЗД и П	Сестер-госпитальниц в яслях	Дезинфекторов
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Киевская обл.	4 720	4 543	96,2	1 134	165	325	35	1 190	60	410	128
Одесская обл.	2 768	2 566	92,7	349	85	201	70	1 195	33	35	70
Харьковская обл.	5 717	5 475	95,8	1 856	138	448	93	1 601	80	5	192
Черниговская обл.	1 117	1 091	97,7	490	65	100	33	179	10	22	57
Молдавская АССР	392	361	92,1	24	8	19	14	196	10	9	11
Не распределено по областям	1 589	1 467	92,3	88	22	18	31	494	2	10	62
БССР	5 490	5 242	95,5	364	79	315	165	2 133	84	612	141
Азербайджанская ССР	4 493	3 983	88,6	215	43	405	40	1 461	72	330	100
Грузинская ССР	3 122	2 945	94,3	686	1 019	215	17	264	67	46	39
В том числе:											
Абхазская АССР	401	383	95,5	28	23	25	8	180	—	16	8
Аджарская АССР	114	113	99,1	29	84	—	—	—	—	—	4
Югоосетинская авт. обл.	42	40	95,2	—	22	—	—	2	2	2	2
Армянская ССР	902	843	93,5	49	5	95	21	414	12	23	44
Туркменская ССР	1 714	1 590	92,8	269	—	59	16	—	—	—	44
Узбекская ССР	4 587	4 172	90,9	429	41	367	65	1 467	29	216	128
В т. ч. Каракалпакская АССР	62	57	91,9	2	—	5	2	16	1	1	3
Таджикская ССР	586	542	92,5	132	2	28	20	250	2	17	11
Казахская ССР	2 587	2 342	90,5	242	62	148	71	1 218	58	167	99
Киргизская ССР	635	571	89,9	64	16	40	18	274	6	13	15
Кроме того без разделения на город и село:											
Железнодорожный транспорт	23 685	23 290	98,3	нет св.	нет св.	1 633	609	нет св.	—	—	1 973
Воздушный транспорт	250	215	86,0	123	—	—	35	47	—	—	10

Таблица 32 (продолжение)

и н я х		В с е л ь с к и х м е с т н о с т я х													
л и ц		Число должностей среднего медперсо- нала				Ч и с л о ф и з и ч е с к и х л и ц									
Оспопрививателей	Прочего среднего медперсонала	Штатных	Занятых	% занятых должнос- тей к числу штат- ных должностей	Фельдшеров	Фельдшерц-аку- шеров	Акушеров	Помощников санит- тарных врачей	Сестер медицинских	Сестер ОЗД и П	Сестер-воспитатель- ниц в яслях	Дезинфекторов	Оспопрививателей	Прочего среднего медперсонала	
12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
80	286	2 889	2 700	93,4	1 151	77	442	57	349	16	40	142	116	183	
12	152	1 796	1 597	88,9	447	111	261	38	399	3	4	59	46	229	
34	717	3 390	3 049	89,9	1 198	41	515	80	693	—	—	228	100	124	
28	107	1 231	1 188	96,5	551	72	238	26	96	3	1	63	42	85	
8	34	398	349	87,7	89	14	63	10	90	—	3	15	11	52	
4	443	242	196	81,0	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	
37	301	3 095	2 426	78,4	902	46	251	34	601	17	51	120	36	63	
64	228	1 862	1 379	74,1	304	27	107	3	462	—	27	35	34	147	
20	235	1 377	1 125	81,7	344	437	79	2	65	3	25	22	3	75	
2	13	237	121	51,0	62	15	2	1	29	—	6	—	—	6	
—	—	79	79	100,0	11	60	—	—	—	—	—	—	—	—	
1	1	33	23	69,9	2	14	2	—	2	—	—	—	—	—	
5	59	421	338	80,3	67	2	43	10	130	—	—	14	2	22	
—	23	1 226	619	50,5	108	—	26	1	—	—	—	19	—	413	
71	473	3 099	2 564	82,7	455	81	261	58	672	4	178	121	140	274	
2	25	137	113	82,5	10	7	8	4	41	1	7	10	11	3	
18	57	812	591	72,8	116	26	37	17	246	5	44	28	44	37	
65	177	3 258	2 587	79,4	801	52	187	64	692	9	40	102	121	55	
8	53	737	508	71,8	147	33	37	6	192	1	12	18	21	28	
133	6 096														
—	—														

МЕДИЦИНСКИЕ ВЫСШЕЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ НА 15 СЕНТЯБРЯ 1935 г.

Местонахождение учебного заведения		Название учебного заведения	Общее количество групп	Персонал			Специальность	Учащихся по курсам						
Республика, край, область	Город, улица и дом			Профессора	Доценты	Ассистенты и преподаватели		I	II	III	IV	V	Итого	
A							?	8	9	10	11	12	13	
Азово-Черноморский край	г. Ростов н/Дону, Нахичеванский, 38	медицинский институт	95	28	37	218	Общественный	690	346	—	—	—	—	1036
							Лечебн. профилактич.	—	—	172	288	259	719	
							Педиатрич.	—	—	88	24	32	144	
							Сан.-гигиенич.	—	—	90	—	75	165	
»	г. Краснодар, ул. Седина, д. 4	Кубанский медицинский институт	72	23	21	93	Лечебно-проф. с отрывом от производства	500	312	287	270	136	1505	
							Лечебно-профилактич.	200	72	76	75	61	484	
							Леч.-проф. без отгр. от пр-ва	—	—	27	—	—	27	
							Итого	690	394	450	312	366	2212	
Дальневосточный край	г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 34	медицинский институт	н. св.	13	11	57	В т. ч. без отгр. от пр-ва	—	48	100	—	—	148	
							Лечебно-проф. с отрывом от производства	500	312	287	270	136	1505	
							Лечебно-профилактич.	200	72	76	75	61	484	
							Леч.-проф. без отгр. от пр-ва	—	—	27	—	—	27	
Западносибирский край	г. Новосибирск, Красный проспект, 62	медицинский институт	н. св.	4	23	26	Всего по институту	200	72	103	75	61	511	
							В т. ч. без отгр. от пр-ва	—	—	27	—	—	27	
							Леч.-проф. с отгр. от пр-ва	—	—	122	—	—	122	
							Лечебно-профилактич.	—	—	230	98	248	576	
»	г. Томск, Тимирязевский пр., 1	медицинский институт	4	23	26	113	Сан.-гигиенич.	—	—	83	134	40	257	
							Общественный	650	342	—	—	—	942	
							Лечебно-проф. без отгр. от пр-ва	—	—	—	70	—	70	
							Всего по институту	650	342	313	302	288	1895	
»	г. Томск, ул. Коммуны, 33	стоматологический институт	17	4	11	23	В том числе б/о	650	342	313	302	288	1895	
							Стоматологический	177	—	—	—	—	177	
							Зубоврачебн.	—	144	125	—	—	269	
							Всего по институту с отгр. от пр-ва	177	144	125	—	—	446	

Воронежская обл.	г. Воронеж, проспект революции, 23	медицинский институт	н. с. в.	24	31	139	Лечебно-профилактическ.	375	221	152	117	135	1 000
							Педиатрическ.	157	77	50	—	—	284
							Сан.-гигиеническ.	146	66	84	49	—	345
							Лечебно-проф. без отр. от пр-ва	—	26	84	85	135	330
Восточносибирская обл.	г. Иркутск, ул. Н. Ангара, 30	медицинский институт	61	21	30	88	Всего по институту	678	390	370	251	270	1 959
							В т. ч. без отр. от пр-ва	—	26	84	85	135	350
							Лечебно-профилактическ.	478	200	176	148	128	1 130
							Лечебно-проф. без отр. от пр-ва	27	30	45	50	—	192
Горьковская обл.	г. Горький, Университетская ул., 20	медицинский институт	65	24	12	75	Всего по институту	505	230	221	238	128	1 322
							В т. ч. без отр. от пр-ва	27	30	45	90	—	192
							Лечебно-профилактическ.	—	117	82	70	89	358
							Педиатрическ.	—	81	55	85	23	241
Западная обл.	г. Смоленск, М. Пролетарская, 3	медицинский институт	71	21	15	99	Сан.-гигиеническ.	—	—	—	—	50	50
							Обще-медицинск.	464	—	—	—	—	464
							Лечебно-проф. без отр. от пр-ва	—	48	34	109	—	191
							Всего по институту	464	245	171	264	162	1 307
Ивановская обл.	г. Иваново, Рабфаковская ул., 8	медицинский институт	65	21	10	67	В т. ч. без отр. от пр-ва	—	48	34	109	—	191
							Лечебно-проф. с отр. от пр-ва	583	199	191	277	165	1 415
							Лечебно-профилактическ.	192	150	206	103	127	778
							Педиатрическ.	191	118	119	—	—	428
Куйбышевская обл.	г. Куйбышев, ул. Куйбышева, 135	медицинский институт	71	21	19	105	Леч.-проф. без отр. от пр-ва	75	42	42	—	—	159
							Педиатрич. без отр. от пр-ва	—	—	86	—	—	86
							Всего по институту	458	310	453	103	127	1 451
							В т. ч. без отр. от пр-ва	75	42	128	—	—	245
Курская обл.	г. Курск, ул. Карла Маркса, 11	медицинский институт	10	4	2	14	Лечебно-проф. с отр. от пр-ва	552	396	359	144	145	1 596
							Лечебно-проф. с отр. от пр-ва	267	—	—	—	—	267

Таблица 33 (продолжение)

Местонахождение учебного заведения			Название учебного заведения	Общее количество групп	Персонал				Специальность	Учащихся по курсам				
Республики, край, области	Город, улица и дом	1			Профессора	Доценты	Ассистенты и преподаватели	2		I	II	III	IV	V Итого
А		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Ленинградская обл.	г. Ленинград, ул. Л. Толстого, 6/8	1-й медицинский институт	156	59	36	262	Общественно-медицинск. Лечебн. Педиатрич. Фармацевтич.	750 — — 150	551 — 81 —	284 143 73 55	— 68 76 160	— — — —	— 219 51 —	1585 430 200 446
							Общественно-медицинск. без отгр. от пр-ва Лечеб.-проф. без отгр. от пр-ва Педиатрич. без отгр. от пр-ва	— — —	— — —	163 — —	— 128 93	— — 63	— 73 63	163 201 156
							Всего по институту . В т. ч. без отгр. от пр-ва	900 —	632 —	718 163	525 221	406 136	— —	3181 520
»	г. Ленинград, 2-я Советская ул. 4	2-й медицинский институт	171	36	24	201	Общественно-медицинск. Лечебно-проф. и аст. Сан.-гигиенич. Лечеб.-проф. без отгр. от пр-ва .	753 — — —	401 114 114 —	— 430 286 68	— 109 167 225	— 209 173 —	— — — —	1154 852 740 293
»	г. Ленинград, Фонтанка, 106	3-й медицинский институт	21	25	8	46	Всего по институту . В т. ч. без отгр. от пр-ва	753 —	629 —	784 68	501 225	382 —	— —	3049 233
»	г. Ленинград, Выборгская сторона, Липовая, 2	педиатрический институт	30	26	6	64	Лечебно-проф. с отгр. от пр-ва Педиатрич. с отгр. от пр-ва	200 254	178 121	131 102	141 48	— 51	— —	650 576
»	г. Ленинград, ул. Куракина, 1/3	медвуз при б. це Мечникова	18	27	8	62	Лечеб.-проф. без отгр. от пр-ва	163	113	86	101	—	—	463

Ленинградская обл.	г. Ленинград, ул. Петра Лаврова, 58	стоматологический институт	4	4	2	6	Стоматолог. с отр. от пр-ва.	143	—	—	—	143
Московская обл.	г. Москва, Б. Пироговская, 6	1-й медицинский институт	208	49	53	303	Общественно-лечебно-профилактич. Сан.-гигиенич. Леч.-проф. без отр. от пр-ва	1 059 — — —	— 381 187 —	— 496 146 —	— 119 168 381	1 059 1 296 670 612
»	г. Москва, М. Пироговская, 1	2-й медицинский институт	172	40	56	327	Общественно-лечебно-профилактич. Педиатрич.	904 — —	344 — 108	— 357 217	— 367 189	1 248 1 145 739
»	г. Москва, 4-я Сокольническая, 11	медвуз комб. при Красно-Сов. 6-це	34	21	10	66	Леч.-проф. без отр. от пр-ва	288	216	209	197	910
»	г. Москва, 3-я Мещанская, 61/2	медвуз при 6-це Бабухи-на	38	28	11	119	Леч.-проф. без отр. от пр-ва	204	278	301	192	975
»	г. Москва, Никитский бульвар, 13	фарм. факультет при Моск. мед. фарм. комбинате	6	8	5	14	Фармацевт. без отр. от пр-ва	76	66	—	—	142
»	г. Москва	стоматологический институт	5	—	2 н. св.	Стоматолог. с отр. от пр-ва	131	—	—	—	—	131
Омская обл.	г. Омск, ул. Ленина, 9	медицинский институт	96	23	27	103	Лечебно-профилактич. Педиатрич. Леч.-проф. без отр. от пр-ва	397 340 —	178 202 —	134 107 53	70 42 89	952 756 142
		Всего по институту . .						737	380	294	201	1 850
		В т. ч. без отр. от пр-ва						—	—	53	89	142

Таблица 33 (продолжение)

Местонахождение учебного заведения			Название учебного заведения	Общее количество групп	Педагогический персонал			Специальность	Учащихся по курсам					
Республики, края, области	Город, улица и дом	Профессора			Доценты	Ассистенты и преподаватели	I		II	III	IV	V	Итого	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Саратовская обл.	г. Саратов, ул. Кутякова, 12	медицинский институт	112	23	19	142	Общомедицинский Лечебно-профилактич. Педиатрич. Санитария и гигиена Леч.-проф. без отр. от пр-ва .	— 645 — — 55	— 184 97 — 35	— 146 68 — 75	— 358 60 — —	155 131 31 52 —	155 1464 256 52 165	
			Всего по институту 2092											
			В т. ч. без отр. от пр-ва 165											
			Всего по институту 1701											
			В т. ч. без отр. от пр-ва 126											
Свердловская обл.	г. Пермь, ул. Карла Маркса, 11	медицинский институт	76	25	29	125	Лечебно-профилактич. Фармацевтич. Леч.-проф. без отр. от пр-ва .	702 117 —	304 75 25	315 49 37	227 56 64	153 — —	297 — 126	
			Всего по институту 2124											
			В т. ч. без отр. от пр-ва 126											
			Всего по институту 142											
			В т. ч. без отр. от пр-ва 1145											
»	г. Пермь, ул. Ленина, 48	стоматологический институт	9	20	8	30	Стоматол. с отр. от пр-ва	105	—	—	37	—	—	
			Всего по институту 1366											
			В т. ч. без отр. от пр-ва 221											
			Всего по институту 170											
			В т. ч. без отр. от пр-ва 221											

Северная обл.	г. Архангельск, ул. Виногра- дова, 84/59	45	13	6	39	Лечебно-профилакт Леч.-проф. без отр. от пр-ва .	397 —	161 —	73 44	73 69	— —	704 113
Сталинградская обл.	г. Астрахань, Камышинская ул., 12	40	18	4	70	Всего по институту . .	397	161	117	142	—	817
						В т. ч. без отр. от пр-ва	—	—	44	69	—	113
Татарская АССР	г. Сталинград, Советская ул., 19	н. св.	3	2	11	Лечебно-профилакт Леч.-проф. без отр. от пр-ва .	222 52	175 —	208 37	73 46	112 —	790 135
						Всего по институту . .	274 52	175 —	245 37	119 46	112 —	925 135
Татарская АССР	г. Казань, ул. Чернышевско- го, 16	85	32	19	138	Леч.-проф. с отр. от пр-ва . .	177	—	—	—	—	177
						Общегигиенич.	730	377	—	—	—	1 107
Башкирская АССР	г. Уфа, ул. Фрун- зе, 47.	43	10	7	66	Лечебно-профилакт	—	—	304	221	218	743
						Педиатрич.	—	—	76	30	37	143
Дагестанская АССР	г. Махач-Кала, ул. Оганова, 31	24	11	5	29	Сан.-гигиенич.	—	—	43	26	71	140
						Всего по институту с отр. от пр-ва	730	377	423	277	326	2 133
Крымская АССР	г. Симферополь, ул. Ленина, 5/7	59	20	9	88	Леч.-проф. с отр. от пр-ва .	370	258	286	—	—	914
						Леч.-проф. без отр. от пр-ва .	—	27	65	94	—	186
Удмуртская АССР	г. Ижевск, Ком- мунальная ул., 2	24	5	6	31	Всего по институту . .	370	285	351	94	—	1 100
						В т. ч. без отр. от пр-ва	—	27	65	94	—	186
Удмуртская АССР	г. Ижевск, Ком- мунальная ул., 2	24	5	6	31	Леч.-проф. с отр. от пр-ва .	220	161	137	90	—	608
						Леч.-проф. с отр. от пр-ва .	453	218	153	193	193	1 210
Удмуртская АССР	г. Ижевск, Ком- мунальная ул., 2	24	5	6	31	Леч.-проф. с отр. от пр-ва .	264	202	141	—	—	607
						Итого по РСФСР . .	16 524	9 314	9 531	7 185	5 594	48 148

Таблица 33 (продолжение)

Местонахождение учебного заведения		Название учебного заведения	Общее количество групп	Педагогический персонал			Специальность	Учащихся по курсам					
Республики, края области	Город, улица и дом			Профессора	Доценты	Ассистенты и преподаватели		I	II	III	IV	V	Итого
A		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
УССР													
Винницкая обл.	г. Винница, ул. Ленина, 57	медицинский институт	37	12	13	51	Лечебно-профилактический. фармацевтический.	314 —	218 —	145 —	123 46	38 —	838 46
							Всего по институту с отр. от пр-ва . . .	314	218	145	169	38	884
Днепропетровская обл.	г. Днепропетровск, Октябрьская пл., 2	медицинский институт	79	30	20	158	Лечебно-профилактический. Сан.-гигиенический. Леч.-проф. без отр. от пр-ва	728 — 67	398 — 63	393 — 45	303 — 100	127 63 57	1 949 332
							Всего по институту . .	795	461	438	403	247	2 344
							В т. ч. без отр. от пр-ва	67	63	45	100	57	332
»	г. Днепропетровск, Октябрьская пл., 14	фармацевтический институт	25	8	13	27	Фармацевт. с отр. от пр-ва .	221	103	104	70	—	498
Донецкая обл.	г. Стац. о, ул. Артема, 57	медицинский институт	58	10	8	43	Леч.-проф. с отр. от пр-ва .	440	277	267	185	277	1 446
							Лечебно-профилактический. . .	292	289	379	454	313	1 727
							Педиатрический.	210	103	105	107	82	608
							Сан.-гигиенический.	159	73	106	104	39	481
							Леч.-проф. без отр. от пр-ва	—	121	—	—	—	121
Киевская обл.	г. Киев, ул. Шевченко, 13	медицинский институт	117	46	59	251	Всего по институту . .	661	586	591	665	434	2 937
							В т. ч. без отр. от пр-ва	—	121	—	—	—	121

Киевская обл.	г. Киев, ул. Гершун, 65	фармацевтический институт	нет	сведе	н.	Фармацевт. с отр. от пр-ва	118	79	61	45	—	303
»	г. Киев, Пушкинская ул., 22	стоматологический институт	18	22	10	43 Стоматол. с отр. от пр-ва	170	101	96	55	—	422
»	г. Киев	производственный медицинский институт	10	21	13	48 Лечебно-профилактич. Леч.-проф. без отр. от пр-ва	— 344	— 78	85 —	136 —	36 —	257 422
Одесская обл.	г. Одесса, Валюховский, 2	медицинский институт	109	26	45	Всего по институту . .	344	78	85	136	36	679
						В т. ч. без отр. от пр-ва	344	78	—	—	—	422
						Лечебно-профилактич. . .	399	335	337	232	257	1560
						Сан.-гигиенич.	210	40	64	91	47	452
						Педиатрич.	270	102	121	83	70	646
»	г. Одесса, ул. Красной гвардии, 17	медико-аналитический институт	н. св.	15	19	Всего по институту с отр. от пр-ва . .	879	477	522	406	374	2658
						53 Медико-лабораторн.	103	55	61	68	27	314
						Сан.-лабораторн.	106	50	38	61	27	282
						Всего по институту с отр. от пр-ва	209	105	99	129	54	596
						77 Лечебно-профилактич. без отр. от пр-ва	236	65	107	122	61	591
»	г. Одесса, Красная Слобода, 2	производственный медицинский институт	26	13	15							

Таблица 33 (продолжение)

Местонахождение учебного заведения			Название учебного заведения	Общее количество групп	Педагогический персонал			Специальность	Учащихся по курсам						
Республики, края, области	Город, улица и дом	Профессора			Доценты	Ассистенты и преподаватели	I		II	III	IV	V	Итого		
A		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Харьковская обл.	г. Харьков, ул. К. Либкнехта, 41		медицинский институт	129	54	49	286	Лечебно-профилактич. . . Педиатрич. Сан.-гигиенич.	320 274 198	420 154 82	376 138 125	254 235 93	213 123 52	1583 924 550	
»	г. Харьков, ул. Мельникова, 12		фармацевтический институт	18	13	13	33	Всего по институту с отр. от пр-ва . . Фармацевт. с отр. от пр-ва .	792 175	656 90	639 151	582 58	388 —	3057 474	
»	г. Харьков, ул. 1 Мая, 2		стоматологический институт	18	19	16	53	Стоматол. с отр. от пр-ва .	174	148	80	39	—	441	
»	г. Харьков, Конная пл.		психо-неврологический институт	20	25	16	70	Психо-неврол. с отр. от пр-ва	177	121	87	63	38	486	
»	г. Харьков, Корсиковская, 35		производственный медицинский институт	24	20	15	85	Леч.-проф. с отр. от пр-ва . Леч.-проф. без отр. от пр-ва	200 135	— 79	— 61	143 —	75 —	418 275	
								Всего по институту .	335	79	61	143	75	693	
								В т. ч. без отр. от пр-ва	135	79	61	—	—	275	

Харьковская обл.	г. Полтава, ул. Ленина, 19	производственный медицинский институт	20	7	21	32	Лечебно-профилактич. . .	201	—	56	74	331
							Леч.-проф. без отр. от пр-ва	45	68	54	—	167
							Всего по институту .	246	68	54	56	498
							В т.ч. без отр. от пр-ва	45	68	54	—	167
БССР	г. Минск, Университетский городок	медицинский институт	103	32	23	165	Итого по УССР . . .	6 286	3 712	3 587	3 326	19 007
							Лечебно-профилактич. . .	567	506	297	258	2 099
							Леч.-проф. без отр. от пр-ва	—	35	120	—	155
							Всего по институту .	567	541	417	258	2 254
Азербайджанская ССР	г. Витебск	медицинский вуз	21	12	12	41	В т.ч. без отр. от пр-ва	—	35	120	—	155
							Лечебно-профилактич. . .	—	—	—	46	110
							Леч.-проф. без отр. от пр-ва	125	102	83	—	310
							Всего по институту .	125	102	83	46	420
Грузинская ССР	г. Баку	медицинский институт	70	27	39	156	В т.ч. без отр. от пр-ва	125	102	83	—	310
							Итого по БССР . . .	692	643	500	304	2 674
							Лечебно-профилактич. . .	397	282	262	341	1 587
							Санитарно-профилактич. . .	100	73	90	74	349
Грузинская ССР	г. Тбилиси (Тифлис), ул. Луначарского, 12	медицинский институт	н. св.	33	49	177	Всего по институту с отр. от пр-ва . .	497	355	352	415	1 936
							Лечебно-профилактич. . .	418	354	394	432	1 921
							Педиатрич.	82	60	75	80	367
							Фармакологическ.	100	52	41	38	231
							Всего по институту с отр. от пр-ва . .	600	466	510	550	2 519

Таблица 33 (продолжение)

Местонахождение учебного заведения			Название учебного заведения	Общее количество групп	Педагогический персонал				Специальность	Учащихся по курсам						
Республики, края, области	Город, улица и дом	Профессора			Доценты	Ассистенты и преподаватели	7	8		9	10	11	12	13	Итого	
А																
Грузинская ССР	г. Тбилиси (Тифлис)	1	6	16	Стоматол. с отгр. от пр-ва .	213	—	—	—	—	—	—	—	213		
	г. Ереван	26	10	16	48	Лечебно-профилактич. . . Санитарно-профилактич. . .	179	86	62	54	55	34	436			
					Всего по институту с отгр. от пр-ва . .	—	—	—	—	—	—	—	34			
Туркменская ССР	г. Ашхабад	21	26	10	54	Лечебно-профилактич. . . Лечебн.	118	89	122	32	—	—	361			
						Всего по институту с отгр. от пр-ва . .	—	—	—	56	—	—	56			
Узбекская ССР	г. Ташкент, ул. К. Маркса, 105	66	31	25	103	Лечебно-профилактич. . . Сан-гигиенич. Педагогическ.	230	279	168	99	233	42	1 009			
						Всего по институту с отгр. от пр-ва . .	—	—	—	26	12	—	38			
Казахская ССР	г. Алма-Ата, ул. Фурманова, 38	33	18	14	54	Леч.-проф. с отгр. от пр-ва .	230	279	168	160	287	—	1 124			
						Всего по институту с отгр. от пр-ва . .	255	90	105	189	68	—	707			
Всего по СССР					3 125	1 337	1 121	5 890							1) 9 379	77 215
В том числе без отрыва от производства															620	8 579

1) Кроме того 1 611 учащихся на подготовительном отделении.

МЕДИЦИНСКИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ УЧРЕЖДЕНИЯ НА 1 ЯНВАРЯ 1936 г.

Республики, край, области	Г о р о д а	Год возникновения	Работники научных учреждений					Бюджет (в тыс. руб.)			Научное оборудование (в тыс. руб.)
			Научные	Научно-исследовательские	Все прочие учреждения	Итого	Расход в 1935 г.	В т. ч. капитальные	Приход по госбюджету		
А											
АЗОВО-ЧЕРНОМОРСКИЙ КРАЙ											
Институты											
Кожно-венерологический Травматологии и переливания крови Невро-психиатрической профилактики и гигиены Рентгено-радиологический и онкологический Коммунальной гигиены Промсанитарии и гигиены труда Охраны материнства и младенчества Трехклассных болезней Здоровья детей и подростков Питания Микробиологии и эпидемиологии Туберкулезный Санитарии и эпидемиологии им. проф. Савченко	Ростов-на-Дону » » » » » » » » » » Краснодар »	1931	9	1	10	20	107,1	2,9	14,0	6,5	
		1932	12	3	7	22	134,4	4,5	9,0	21,6	
		1931	11	—	7	18	105,6	—	—	—	12,0
		1931	14	3	32	49	440,8	94,9	75,0	128,2	
		1932	28	7	6	41	173,0	4,3	—	34,9	
		1932	15	—	7	22	127,9	18,9	—	38,4	
		1929	31	5	37	73	225,1	6,9	15,0	90,0	
		1934	22	8	47	77	522,9	173,0	473,1	44,1	
		1928	48	13	21	82	399,4	16,7	38,6	27,5	
		1930	27	17	7	51	242,3	8,1	—	34,5	
		1916	21	38	68	127	1130,5	199,8	520,4	51,3	
		1921	23	—	110	133	809,0	28,2	7,6	84,2	
		1920	24	23	34	81	514,3	46,7	241,0	—	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ КРАЙ											
Институт эпидемиологии и микробиологии											
Хабаровск											
1925											
23											
22											
89											
134											
2147,4											
907,5											
266,0											
179,6											
ЗАПАДНОСИБИРСКИЙ КРАЙ											
Институты											
Социалистич. здравоохранения и гигиены Питания Физических методов лечения и курортологии Эпидемиологии и микробиологии Филлиал института по переливанию крови	Новосибирск » Томск » »	1932	26	6	19	51	367,7	43,8	—	90,0	
		1930	12	11	5	28	162,5	11,1	7,1	48,6	
		1922	30	25	188	243	2127,3	262,3	100,0	199,9	
		1920	14	—	90	104	929,2	87,5	593,4	—	
		1932	2	—	3	5	28,6	—	—	—	
КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ											
Институт санитарно-бактериологический											
Красноярск											
1927											
12											
15											
21											
48											
404,4											
63,9											
—											
44,2											

Таблица 34 (продолжение)

Республики, края, области	Г о р о д а	Год возникновения	Работники научных учреждений					Бюджет (в тыс. руб.)			Научное оборудование (в тыс. руб.)	
			Научно-исследовательские			Итого	Расход за 1933 г.	В т. ч. на капитальные	Приход по госбюджету			
			Научные	Материальные	Все прочие							
А			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
СЕВЕРОКАВКАЗСКИЙ КРАЙ			Б									
Институты												
Санитарии и эпидемиологии	Орджоникидзе	1921	12	16	—	10	18	141,0	26,2	—	38,0	—
Бальнеологический	Пятигорск	1920	34	26	3	7	22	105,6	3,4	—	—	8,2
Эпидемиологии и микробиологии	Ворошиловск	1918	17	32	17	88	127	670,3	159,9	75,6	—	185,3
ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ												
Институты												
Туберкулезный	Воронеж	1931	8	—	—	10	18	141,0	26,2	—	38,0	—
Кожно-венерологический	»	1931	12	3	3	7	22	105,6	3,4	—	—	8,2
Радио-рентгенологический и онкологический	»	1930	22	17	17	88	127	670,3	159,9	75,6	—	185,3
Гематологии и переливания крови	»	1932	4	1	1	18	23	192,9	12,0	1,0	—	9,0
Охраны материнства и младенчества	»	1931	6	6	6	7	19	131,2	9,8	25,1	—	17,0
Микробиологии и эпидемиологии	»	1911	40	11	11	87	138	754,8	39,7	334,2	—	27,4
Микробиологии и эпидемиологии	Тамбов	1915	14	22	22	54	90	467,2	28,8	7,0	—	138,3
ВОСТОЧНОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ												
Институты												
Микробиологии и эпидемиологии	Иркутск	1932	29	44	44	74	147	1077,7	229,6	580,5	—	48,9
Урольский по изучению болезней Вена	Газхур-завод	1930	10	3	3	32	45	441,3	123,7	270,0	—	27,4
Филиал института переливания крови	Иркутск	1933	7	1	1	2	10	55,3	1,8	20,0	—	5,0
ГОРЬКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ												
Институты												
Дермато-венерологический	Горький	1930	25	10	10	110	145	738,7	106,9	—	—	28,1
Физиотерапии	»	1927	17	28	28	80	125	750,6	127,6	0,5	—	65,4
Психо-неврологии	»	1930	14	16	16	83	113	535,5	37,7	—	—	55,0
Одонтологии и стоматологии	»	1931	12	25	25	36	73	515,0	30,0	—	—	н. св.
Санитарии и гигиены	»	1932	38	27	27	32	97	482,4	68,8	20,0	—	134,2
Охраны материнства и младенчества	»	1930	17	41	41	74	132	770,6	33,5	95,4	—	26,9
Микробиологии и эпидемиологии	»	1929	23	24	24	34	81	602,4	114,3	221,0	—	24,5

Таблица 34 (продолжение)

Республики, края, области	Г о р о д а	Год возникновения	Работники научных учреждений					Бюджет (в тыс. руб.)				Научное оборудование (в тыс. руб.)
			Научные		Научно-исследовательские	Все прочие	Итого	Расход за 1953 г.	В т. ч. капитальные	Приход по госбюджету		
			1	2								
А			1	2	3	4	5	6	7	8	9	
ЗАПАДНАЯ ОБЛАСТЬ												
И н с т и т у т ы												
	Смоленск	1932	9	5	7	21	112,2	27,2	—	2,7		
		1911	14	14	39	67	216,2	—	—	250,9		
		1932	26	2	125	153	510,8	32,2	—	22,1		
ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ												
И н с т и т у т ы												
	Иваново	1930	13	4	82	99	514,0	22,1	—	60,0		
		1932	22	17	5	44	258,9	27,5	—	23,2		
		1932	22	15	8	45	310,0	49,0	20,0	35,3		
		1929	19	17	24	60	313,7	7,5	56,0	7,5		
		1931	7	3	6	16	66,4	1,5	нет св.	3,9		
		Филиал центрального института переливания крови	1932	5	3	4	12	91,1	5,5	—	3,5	
	Кострома	1918	10	25	22	57	283,1	15,5	—	39,4		
КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ												
	Киров	1914	24	19	51	94	648,2	131,8	320,5	38,3		
КУЙБЫШЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ												
И н с т и т у т ы												
	Куйбышев	1923	22	32	72	126	676,0	195,8	нет св.	63,0		
		1933	18	24	41	83	427,0	34,3	—	59,3		
		1933	24	12	108	144	890,8	42,9	18,8	62,1		
		1929	47	39	47	133	965,2	47,2	127,2	70,7		
		1934	13	2	60	75	343,1	35,2	—	109,0		
		1929	34	81	155	270	1091,5	94,5	—	19,8		
		1922	12	—	—	12	258,6	23,9	24,0	35,0		
		Пенза										
		Санитарно-бактериологический им. Мечникова										

Таблица 34 (продолжение)

Республики, края, области	Г о р о д а	Год возникновения	Работники научных учреждений				Бюджет (в тыс. руб.)			Научное оборудование (в тыс. руб.)
			Научные	Научно-исследовательские	Все прочие служащие	Итого	Расход за 1936 г.	В т.ч. капитальный	Приход по госбюджету	
А										
КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ	Курск	1925	12	11	25	48	206,5	21,8	31,8	33,4
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ	Ленинград	1924	44	18	264	326	2285,3	332,7	1758,4	210,4
		1930	81	12	344	437	2790,3	339,5	10,0	128,3
	»	1898	61	2	420	483	2207,1	493,4	2516,8	139,7
	»	1926	32	15	134	181	448,1	73,5	466,7	190,4
	»	1932	22	10	21	53	488,3	44,0	нет св.	29,7
	»	1923	59	—	163	222	1608,4	149,3	69,8	—
	»	1926	23	—	58	81	503,0	23,9	105,0	89,1
	»	1920	23	54	146	223	1258,9	—	15,0	123,0
	»	1930	37	—	—	37	827,2	48,9	—	96,7
	»	1932	63	83	399	545	1781,5	161,7	—	69,4
	»	1933	73	74	86	233	1607,9	92,9	396,5	125,2
	»	1925	92	19	7	118	725,2	29,2	724,4	136,5
	»	1924	140	56	79	275	1960,0	588,8	130,0	237,7
	»	1931	34	13	29	76	1056,0	47,5	—	96,2
	»	1932	24	3	176	203	962,6	45,5	—	36,3
	»	1916	52	56	135	243	1329,7	99,3	2,9	223,5
	»	1932	6	—	154	160	994,3	143,0	23,3	43,5
	»	1927	74	20	79	173	846,5	15,0	—	182,0
	»	1929	25	31	246	302	1551,6	147,0	174,1	—
	»	1927	57	106	173	336	2135,4	168,9	394,4	183,7
	»	1930	30	35	62	127	446,3	11,6	—	201,5
	»	1932	26	14	6	46	250,8	7,5	—	6,2

Республики, края, области		Г о р о д а	В	Работники научных учреждений						Бюджет (в тыс. руб.)			Научное оборудование (в тыс. руб.)
				Год основания	деней			Итого	Расхода 1935 г.	В т. ч. капитальные	Прирост по сравнению с 1935 г.		
					Научные	Научно-исследовательские	Все прочие						
А				1	2	3	4	5	6	7	8	9	
МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ													
Институты													
Дермато-венерологический им. Броннера	Москва	1921	64	12	47	123	1015,6	182,0	797,1	109,5			
Уро-гинекологический	»	1933	78	22	55	155	1975,6	616,9	1628,8	319,2			
Профилактики и терапии туберкулеза имени Рыкова	»	1926	20	13	211	244	1639,4	232,9	—	74,0			
Туберкулезный	»	1922	78	124	311	513	4873,2	995,9	4074,0	216,2			
Экспериментальной физиологии и терапии	»	1935	40	17	54	111	881,8	539,0	1238,7	269,4			
Экспериментальной эндокринологии	»	1924	81	41	113	235	1519,6	286,8	931,7	142,5			
Обмена веществ и эндокринных расстройств	»	1932	84	62	126	272	2115,0	136,3	1515,7	292,0			
Гематологии и переливания крови им. Богданова	»	1926	57	33	73	163	2109,0	507,7	2265,7	294,9			
Функциональной диагностики и терапии	»	1922	47	14	98	159	1219,5	325,4	1165,6	567,3			
Клинический (областной)	»	1931	201	390	609	1200	5137,8	1036,0	141,9	317,4			
Травматологии, ортопедии и протезирования	»	1921	65	8	218	291	1918,1	81,0	—	нет св.			
Рентгенологии и радиологии	»	1924	67	53	103	220	1466,8	253,6	1332,2	370,0			
Тропический им. Марциевского	»	1920	77	34	79	190	1945,5	253,6	1535,0	281,7			
Нейро-хирургический	»	1929	39	23	180	242	1570,5	249,9	1596,7	232,4			
Стоматологии и одонтологии	»	1922	38	11	77	126	1255,5	109,2	834,5	225,1			
Бактериологический	»	1920	47	51	110	208	975,1	55,4	—	74,0			
Коммунальной санитарии и гигиены	»	1932	43	16	28	87	629,9	59,7	486,0	111,5			
Санитарии им. Эрисмана	»	1921	103	98	98	299	1359,3	56,4	155,0	162,7			
Санитарной культуры	»	1929	33	—	79	112	493,2	19,9	—	69,7			
Дезинфекционный	»	1933	16	6	44	66	2343,7	—	—	16,4			
Охраны здоровья детей и подростков	»	1927	133	84	137	354	2643,1	335,6	1947,5	180,7			
Охраны материнства и младенчества	»	1922	134	62	427	623	3759,5	388,5	3501,9	615,2			
Охраны материнства и младенчества (обл.)	»	1929	53	2	314	369	1618,7	91,1	26,6	68,6			
Профзаболеваний им. Обухова	»	1923	209	113	—	322	2516,0	73,9	—	567,2			
Питания	»	1920	144	80	103	327	2757,0	242,4	1916,5	309,2			
Инфекционных болезней им. Мечникова	»	1919	103	45	50	198	4363,3	287,3	955,3	232,6			
Эпидемиологии и микробиологии	»	1894	61	41	26	128	1258,6	44,0	1039,2	—			
Судебной медицины	»	1932	19	8	19	46	316,4	36,6	288,6	168,0			
Наглядных пособий по медицине, биологии и санитарной культуре	»	1931	13	28	5	46	293,6	19,4	232,7	50,2			

Таблица 34 (продолжение)

Республики, края, области	Г о р о д а	Год возникновения	Работники научных учреждений					Бюджет (в тыс. руб.)				Научное оборудование (в тыс. руб.)
			Итого					Расход за 1935 г.	В т. ч. капитальные	Приход по госбюджету		
			Научные	Научно-исследовательские	Все прочие	Итого						
А	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Москва	Курортология	1926	93	11	166	270	3669,1	1282,7	2073,2	428,6		
	Медико-генетический им. М. Горького	1930	50	22	50	122	907,8	106,7	845,4	132,0		
	Экспериментальной биологии	1920	37	13	21	71	361,8	25,7	324,7	112,1		
	Психо-неврологической и психо-гигиены	1930	31	4	87	122	355,1	27,8	—	20,2		
	Оздоровления раннего детства	1931	43	36	162	241	1258,5	174,0	108,1	—		
	Областной туберкулезный	1919	105	146	370	621	4205,4	257,3	247,2	150,2		
	Невро-психиатрической профилактики	1928	48	11	81	140	769,2	29,0	656,2	77,8		
	Физиотерапии и фискультуры	1922	57	51	71	179	1158,6	93,6	837,4	273,8		
	Областной физиотерапии и физиопрофилактики	1931	53	67	34	154	1038,3	272,1	—	158,8		
	Онкологический	1935	40	9	167	216	970,7	160,3	671,0	100,6		
ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ												
Институт эпидемиологии и микробиологии	Омск	1921	18	22	40	80	532,1	32,0	82,0	86,9		
ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ												
Институт эпидемиологии и гигиены	Оренбург	1925	17	13	32	62	362,3	46,9	99,7	37,5		
САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ												
Институты												
Туберкулезный	Саратов	1924	18	19	68	105	499,5	31,9	—	40,8		
Физиологии верхних дыхательных путей	»	1926	22	6	36	64	412,7	58,4	374,7	57,7		
Венерологический	»	1931	16	1	30	47	263,8	28,0	—	30,0		
Офтальмологический	»	1930	10	1	25	36	183,7	20,2	—	17,6		
Санитарно-гигиенический	»	1931	25	5	24	54	228,6	10,0	228,6	76,3		
Микробиологии и эпидемиологии (по борьбе с чумой)	»	1919	46	—	—	46	2245,2	1118,1	2130,3	395,7		
Немцев Поволжья АССР												
Институт санитарно-бактериологический	Энгельс	1923	9	10	18	37	131,0	5,9	64,8	11,8		
Филитал института переливания крови	»	1935	4	—	4	8	28,8	3,3	28,8	—		

Таблица 34 (продолжение)

Республики, края, области	Г о р о д а	Год возникновения	Работники научных учреждений					Бюджет (в тыс. руб.)			Научное оборудование (в тыс. руб.)
			Научно-исследовательские		Все прочие учреждения	Итого	Расход за 1933 г.	В т. ч. капитальные	Приход по госбюджету		
			Научные	Научно-исследовательские							
А											
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ											
Институты											
Физиотерапии	Свердловск	1929	37	14	309	360	1968,6	70,2	50,0	352,7	
Травматологии и ортопедии	»	1932	23	12	91	126	709,5	60,1	9,9	67,7	
Акушерско-гинекологический	»	1934	33	117	266	416	1918,8	467,9	104,0	95,6	
Туберкулезный	»	1931	29	31	58	118	858,9	83,0	18,0	144,5	
Кожно-венерологический	»	1931	19	4	73	96	542,0	41,5	—	52,1	
Гигиенический	»	1932	28	24	14	66	420,6	69,4	18,5	150,7	
Экспериментальной медицины	»	1931	49	33	—	82	717,8	59,1	—	122,4	
Охраны материнства и младенчества	»	1930	23	24	265	312	1401,7	126,0	36,0	100,9	
Охраны здоровья детей и подростков	»	1931	21	5	14	40	208,0	24,4	—	8,1	
Микробиологии и эпидемиологии	»	1919	23	36	54	113	1073,6	64,0	539,2	76,4	
Рентгенологии	»	1932	14	16	13	43	259,0	6,6	—	76,3	
Филиал центрального ин-та курортологии	»	1932	10	5	5	20	167,2	9,4	—	нет св.	
Филиал ин-та переливания крови	»	1930	7	3	7	17	123,9	1,3	—	12,3	
Филиал ин-та микробиологии и эпидемиологии	Н. Тагил	1932	11	11	26	48	250,7	44,7	16,5	21,7	
Эпидемиологии и микробиологии	Пермь	1897	23	40	70	133	765,9	121,4	314,2	69,9	
Стоматологии и одонтологии (научно-практический)	»	1933	17	46	53	116	484,2	51,3	—	64,3	
Психо-неврологии	»	1932	18	4	4	26	164,8	49,0	—	6,0	
СЕВЕРНАЯ ОБЛАСТЬ											
Институты											
Санитарно-бактериологический	Архангельск	1923	12	18	8	38	182,0	—	—	46,2	
Санитарно-бактериологический	Вологда	1930	13	14	27	54	227,3	13,5	8,0	46,4	
СТАЛИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ											
Институты											
Физиотерапии	Сталинград	1927	9	47	79	135	884,0	232,0	—	14,0	
Эпидемиологии и микробиологии	»	1933	12	10	20	42	225,9	5,5	—	53,0	

Таблица 34 (продолжение)

Республики, края, области	Г о р о д а	Год возникновения	Работники научных учреждений				Бюджет (в тыс. руб.)				Научное оборудование вание (в тыс. руб.)
			Научные	Научно-исследовательские	Все прочие служащие	Итого	Расход за 1935 г.	В т. ч. капитальные	Приход по госбюджету		
А											
ТАТАРСКАЯ АССР											
Институты											
Туберкулезный	Казань	1929	23	6	79	108	493,5	48,5	486,5	75,1	
Промсанитарии и гигиены труда	»	1926	28	19	21	68	306,7	59,2	43,7	40,4	
Микробиологический	»	1925	17	8	—	25	520,7	46,8	152,6	83,7	
Теоретической и клинической медицины	»	1933	48	5	14	67	296,6	36,2	267,0	27,8	
Филиал института переливания крови	»	1932	7	3	8	18	66,7	13,0	48,5	15,9	
БАШКИРСКАЯ АССР											
Институты											
Конно-венерологический	Уфа	1922	12	16	30	58	397,5	52,7	363,1	31,6	
Туберкулезный	»	1932	18	5	97	120	590,2	42,0	223,1	36,7	
Санитарно-бактериологический	»	1925	21	22	52	95	828,2	49,3	559,5	113,3	
Физиотерапевтический	»	1924	2	5	64	71	412,8	64,2	—	134,3	
Трахоматозный	»	1926	14	9	56	79	571,7	58,5	498,5	23,9	
ДАГЕСТАНСКАЯ АССР											
Институты											
Тропический	Махач-Кала	1928	11	7	6	24	503,7	167,0	447,6	150,6	
Химико-бактериологический	»	1921	5	14	10	29	195,9	57,1	134,3	нет св.	
КАРЕЛЬСКАЯ АССР											
Филиалы Ленинградских институтов											
Охраны здоровья детей и подростков	Петрозаводск	1933	1	2	1	4	24,2	—	—	—	
Переливания крови	»	1933	1	2	1	4	44,9	0,4	11,0	0,4	
Травматологии	»	1933	1	1	1	3	30,7	2,0	—	2,0	
Акушерско-гинекологического	»	1932	—	1	—	1	6,3	—	—	—	

Т а б л и ц а 34 (продолжение)

Республики, края, области	Г о р о д а	Год возникновения	Работники научных учреждений				Бюджет (в тыс. руб.)			Научное оборудование (в тыс. руб.)	
			Научные	Научно-исследовательские	Все прочие	Итого	Расход за 1935 г.	В т. ч. капитальные	Приход по госбюджету		
											3
А			1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Петрозаводск » »	1934	2	2	2	3	7	40,3	1,4	—	7,4
		1935	2	—	1	3	3	15,1	—	—	—
		1935	—	1	2	3	3	13,6	1,8	—	нет св.
Крымская АССР											
Институты											
	Симферополь » » » Севастополь Ялта	1932	9	16	38	63	320,1	32,1	287,9	68,7	
		1920	19	21	37	77	385,7	26,6	196,1	72,0	
		1933	13	1	5	19	69,2	24,2	19,0	22,6	
		1932	6	3	5	14	101,1	7,8	—	10,0	
		1914	51	22	254	327	3388,6	357,5	316,6	265,4	
		1931	40	7	201	248	2278,2	253,7	330,0	167,3	
УССР											
Киевская область											
Институты											
	Киев » » » » » » » » » » » »	1921	42	2	124	168	110,0	257,3	266,1	51,4	
		1927	54	4	203	261	285,8	15,4	285,8	60,7	
		1919	37	6	283	326	2251,7	622,7	941,7	94,5	
		1920	46	26	68	140	438,6	68,5	241,1	169,3	
		1931	37	7	24	68	417,3	36,8	246,1	26,4	
		1895	37	19	36	92	705,8	180,7	705,8	59,1	
		Охраны материнства и детства	59	12	256	327	1480,1	109,1	373,0	112,4	
		Патологии и гигиены труда	27	14	7	48	279,6	40,2	278,3	80,0	
		Социалистического здравоохранения	46	19	17	82	773,1	11,5	560,9	16,9	
		1933									
		1930	10	1	5	16	42,5	8,9	—	9,9	
		1930	28	6	65	99	119,9	28,0	119,9	18,1	
		Филиалы украинских институтов									
	» »	Эндокринологии и органотерапии									
		Дермато-венерологического									

Таблица 34 (продолжение)

Республики, край, области	Г о р о д а	Год возникновения	Работники научных учреждений				Бюджет (в тыс. руб.)			Научное оборудование (в тыс. руб.)
			Научные	Научно-исследовательские	Все прочие служащие	Итого	Расход за 1946 г.	В т.ч. капитальные	Приход по госбюджету	
А										
Филиал института социалистического здравоохранения Днепропетровская область Институты	Харьков	1934	18	6	4	28	136,4	—	—	—
		1925	36	24	17	77	н. св.	н. св.	н. св.	117,2
		1930	39	52	230	321	1699,6	145,1	194,6	29,2
		1913	42	33	142	217	507,4	86,5	205,1	63,1
		1932	11	4	57	72	525,5	96,8	479,2	15,3
		1931	9	—	—	9	н. св.	н. св.	н. св.	н. св.
		1932	25	10	23	58	629,0	104,8	—	33,8
		1935	1	3	2	6	12,1	—	12,3	—
		1932	3	—	3	6	39,5	0,2	30,5	—
		1932	14	3	2	19	56,8	1,7	18,5	5,3
		Одесская область Институты	Одесса	1924	56	9	11	76	243,2	19,6
1922	48			9	81	138	585,2	84,3	476,0	71,3
1930	28			8	13	49	175,7	21,1	175,8	32,3
1928	33			10	—	43	203,1	21,5	186,2	62,1
1920	62			38	4	104	450,5	8,2	66,0	34,7
1929	32			12	20	64	507,3	37,0	381,6	56,7
1930	53			11	16	80	390,0	11,1	390,0	56,1
1932	17			2	13	32	124,4	12,2	85,6	18,0
1931	12			1	4	17	70,3	0,4	70,3	—
1929	22			1	7	30	169,7	5,2	160,5	29,0
Донецкая область Филиалы институтов	Сталино			1925	33	28	31	92	410,9	53,6
		1925	33	28	31	92	410,9	53,6	385,4	96,9
		1925	33	28	31	92	410,9	53,6	385,4	96,9
		1925	33	28	31	92	410,9	53,6	385,4	96,9
		1924	56	9	11	76	243,2	19,6	нет св.	20,3
		1922	48	9	81	138	585,2	84,3	476,0	71,3
		1930	28	8	13	49	175,7	21,1	175,8	32,3
		1928	33	10	—	43	203,1	21,5	186,2	62,1
		1920	62	38	4	104	450,5	8,2	66,0	34,7
		1929	32	12	20	64	507,3	37,0	381,6	56,7
		1930	53	11	16	80	390,0	11,1	390,0	56,1
Ин-т профзаболеваний и гигиены труда	Сталино	1925	33	28	31	92	410,9	53,6	385,4	96,9
		1925	33	28	31	92	410,9	53,6	385,4	96,9
		1925	33	28	31	92	410,9	53,6	385,4	96,9
		1925	33	28	31	92	410,9	53,6	385,4	96,9
		1924	56	9	11	76	243,2	19,6	нет св.	20,3
		1922	48	9	81	138	585,2	84,3	476,0	71,3
		1930	28	8	13	49	175,7	21,1	175,8	32,3
		1928	33	10	—	43	203,1	21,5	186,2	62,1
		1920	62	38	4	104	450,5	8,2	66,0	34,7
		1929	32	12	20	64	507,3	37,0	381,6	56,7
		1930	53	11	16	80	390,0	11,1	390,0	56,1

Таблица 34 (продолжение)

Республики, края, области	Г о р о д а	Год возникновения	Работники научных учреждений				Бюджет (в тыс. руб.)				Научное оборудование (в тыс. руб.)	
			Научные	Научно-исследовательские	Все прочие	Итого	Расходы в 1935 г.	В т. ч. капитальные	Приход по госбюджету			
А	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Ф и л и а л ы и н с т и т у т о в	Сталино	1930	5	—	—	—	5	н. св.	н. св.	н. св.	н. св.	
	»	1934	8	—	2	2	10	51,2	1,5	—	1,7	
	»	1932	4	—	2	2	6	17,8	0,6	19,7	3,6	
	»	1934	16	5	10	10	31	241,7	27,9	—	30,3	
В О С Р	И н с т и т у т ы	1932	18	7	9	34	34	220,9	18,0	218,7	55,0	
		1928	8	2	59	69	69	392,3	24,9	392,3	31,9	
		1932	9	10	10	29	29	199,3	12,6	194,7	61,0	
		1924	51	13	174	238	238	983,4	75,1	983,7	18,3	
	»	1924	27	16	23	66	66	1140,0	95,0	1051,0	72,0	
	»	1928	29	11	9	49	49	237,0	15,7	217,8	317,7	
	»	1931	27	—	183	210	210	760,1	26,6	760,1	40,5	
	Витебск	1923	9	—	40	49	49	270,5	32,6	254,0	23,1	
	Гомель	1935	3	11	50	64	64	565,8	228,2	501,2	36,6	
	А З Е Р Б А Й Д Ж А Н С К А Я О Б Л А С Т Ь	И н с т и т у т ы	1934	20	36	131	187	187	1359,2	221,0	1359,2	61,1
			1934	9	—	153	162	162	762,9	203,6	99,2	58,9
			1930	26	—	67	93	93	692,8	71,2	625,3	131,2
1924			5	28	145	178	178	963,6	72,9	1000,7	71,2	
1927			19	14	164	197	197	599,0	137,4	1042,5	38,3	
1933			40	18	40	98	98	401,0	18,6	—	н. св.	

Таблица 34 (продолжение)

Республики, края, области	Г о р о д а	Год возникновения	Работники научных учреждений						Бюджет (в тыс. руб.)				Научное оборудование (в тыс. руб.)
			Научные учреждения			Итого	Расход за 1936 г.	В т. ч. капитальные	Приход по госбюджету				
			Научные	Научно-исследовательские	Все прочие				Всего	Всего			
А													
ГРУЗИНСКАЯ ССР													
Институты													
Химико-фармацевтический	Тбилиси (Тифлис)	1932	13	4	6	23	174,0	26,0	—	54,0			
Клинический центральный	»	1860	48	30	270	348	1886,1	196,0	1927,4	215,2			
Психо-неврологический	»	1925	31	34	90	155	833,0	70,0	748,3	21,8			
Функциональных нервных заболеваний	»	1931	37	4	10	51	209,3	6,6	—	н. св.			
Бактериологический	»	1921	59	37	101	197	2695,4	642,9	1740,0	210,9			
Физиотерапии и курортологии	»	1921	19	2	117	138	802,5	90,1	802,5	189,2			
Общественного питания	»	1935	9	—	5	14	34,0	—	9,0	—			
Туберкулезный	»	1930	22	10	37	69	777,6	468,2	37,2	н. св.			
Тропических заболеваний им. проф. Версигладе	»	1924	23	3	55	81	575,0	68,0	360,0	41,3			
Венерологии и дерматологии	»	1928	31	15	54	100	524,9	16,0	—	25,0			
Переливания крови	»	1935	16	4	8	28	196,1	32,5	147,1	20,0			
Переливания крови	»	1932	6	2	1	9	н. св.	н. св.	н. св.	60,0			
Санитарии и гигиены	»	1925	25	22	32	79	414,3	40,0	—	140,0			
Охраны материнства и детства	»	1933	41	11	194	246	1182,1	129,0	938,7	—			
Профзаболеваний	»	1926	36	6	16	58	326,7	44,2	326,7	52,0			
АРМЯНСКАЯ ССР													
Институты													
Тропических заболеваний	Ереван	1923	15	6	25	46	234,1	25,4	244,6	36,3			
Санитарно-бактериологический	»	1930	14	7	11	32	213,5	16,6	196,4	98,0			
Кожно-венерологический	»	1929	11	—	34	45	281,3	53,1	259,2	9,2			
Физиотерапии и курортологии	»	1930	10	2	21	33	287,9	55,4	306,1	119,0			
Охраны материнства и младенчества	»	1935	8	7	60	75	308,6	19,5	308,6	9,1			
Филиал московского института переливания крови	»	1933	3	—	3	6	57,7	5,8	60,0	3,5			
ТУРКМЕНСКАЯ ССР													
Институты													
Микробиологии и эпидемиологии	Ашхабад	1929	28	19	59	106	994,0	208,2	994,0	88,1			
Тропический	»	1932	14	21	26	61	562,5	86,5	532,0	48,8			
Кожно-венерологический	»	1932	9	—	27	36	324,6	46,4	338,3	53,7			

РАСХОДЫ НА ЗДРАВООХРАНЕНИЕ в 1935 г.

(по всем ведомствам и организациям)

(в тыс. руб.)

Показатели	Всего расходов на здравоохранение в 1935 г.	В т о м ч и с л е											Трансакц. НКПС
		П о н к з д р а в а м											
		РСФСР ¹⁾	УССР	БССР	Азербайджанской ССР	Грузинской ССР	Армянской ССР	Туркменской ССР	Узбекской ССР	Таджикской ССР	10	11	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Всего расходов	4 977 675,2 ¹⁾	2 416 007,8	769 260,9	103 935,7	90 299,4	79 307,3	22 856,5	37 045,6	127 367,1	33 474,7	314 604,4		
В том числе:													
На зарплату	2 031 653,9	1 055 092,0	339 304,7	41 468,3	41 776,6	38 107,9	9 226,7	16 744,6	59 399,3	15 130,6	167 267,9		
На административно-хозяйственные расходы	356 079,1	201 355,3	58 758,5	3 226,1	6 667,8	4 442,6	758,9	2 408,0	8 944,7	2 175,8	16 318,3		
На приобретение инвентаря	291 437,6	135 884,1	53 763,5	5 218,6	4 481,8	4 081,8	1 355,3	2 296,8	7 987,7	2 075,4	²⁾		
На операционные расходы	1 802 445,9	890 690,5	259 767,3	48 746,9	31 881,2	26 696,5	8 437,1	13 521,6	44 905,3	12 218,3	110 314,7		
Из них:													
На питание	842 573,0 ⁴⁾	405 264,2	103 127,6	19 352,5	6 726,9	5 634,0	1 780,2	2 853,1	9 475,0	2 578,1	39 872,2		
На медикаменты и перевязочные средства	222 158,1	133 603,6	32 211,1	6 044,6	6 153,1	5 163,1	1 628,4	2 609,7	8 666,7	2 358,1	12 583,0		
На капитальные расходы	446 058,7	132 985,9	57 666,9	5 275,8	5 492,0	5 978,5	3 078,5	2 074,6	6 130,1	1 874,6	20 703,5		

¹⁾ Кроме того по курортным управлениям союзных республик — 328 (99,3 тыс. руб.²⁾ Включено в капитальные расходы.³⁾ Включая Казахскую, Киргизскую ССР и Каракалпакскую АССР.⁴⁾ В том числе на лечебное питание по ВЦСПС—102 675,4 тыс. р. б.

АССИГНОВАНИЯ НА ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
(по всем ведомствам)
(в тыс. руб.)

Источники	Всего поступило за 1935 г.	В т о м			
		П о н а р к о м			
		РСФСР ¹⁾	УССР	БССР	Азербай- джан- ской ССР
А	1	2	3	4	5
Всего поступило	5 009 069,7 ¹⁾	2 416 007,8	779 752,0	104 318,1	90 288,2
В том числе на капитальные за- траты	433 656,2	132 985,9	60 166,6	5 970,4	4 153,4
Из них из бюджетных источников	231 372,8	132 985,9	51 031,6	5 970,4	3 043,8
Из общей суммы поступило на здраво- охранение:					
По государственному бюджету	992 617,2	380 047,8	131 355,5	31 820,6	17 179,4
По местному бюджету	2 644 782,4	1 743 602,4	551 475,1	71 760,8	67 457,0
Прочих средств всего	1 329 140,1	268 197,6	88 213,2	539,2	4 579,7
В том числе:					
Спецсредств	294 335,1	133 562,4	52 550,7	539,2	3 196,2
Средств, полученных от хозорга- низаций	298 559,8	77 777,3	17 713,7	—	1 253,9
Средств, полученных от родителей	22 282,2	19 310,2	2 906,8	—	—
Средств, полученных от населе- ния	50 715,9	нет свед.	нет свед.	—	нет свед.
Средств, полученных Райздра- вами от Крайздравов и НКЗдравов	32 357,6	17 164,6	13 832,3	—	586,6
Итого поступило на здраво- охранение	4 966 539,7	2 391 847,8	771 043,8	104 120,6	89 216,1
Поступило средств на административ- ный аппарат	42 530,0	24 160,0	8 708,2	197,5	1 072,1

¹⁾ Кроме того по курортным управлениям союзных республик—238 119,7 тыс. руб.

²⁾ Включая Казахскую ССР, Киргизскую ССР и Каракалпакскую АССР.

ВООХРАНЕНИЕ в 1935 г.

и организациям)

руб.)

з д р а в а м					Тран- санупр. НКПС	ВЦСПС	Всеко- промсовет насс	Исполком Союза О-в Красного Кре- ста и Красного Полумесяца	Прочие ведомства и организации
Грузин- ской ССР	Армян- ской ССР	Туримен- ской ССР	Узбекской ССР	Таджик- ской ССР	11	12	13	14	15
6	7	8	9	10					
79 423,5	23 119,5	37 045,6	137 265,0	33 474,7	313 628,0	609 752,0	75 586,9	49 765,0	259 643,4
8 238,5	3 759,6	2 185,7	8 119,5	1 975,0	15 101,6	51 000,0	—	—	140 000,0
7 314,4	3 719,8	2 172,6	8 069,5	1 963,2	15 101,6	—	—	—	—
18 460,7	9 285,0	10 076,4	37 394,7	9 105,1	288 248,6	—	—	—	59 643,4
55 056,7	12 812,9	25 450,3	94 170,1	22 997,1	—	—	—	—	—
4 719,2	637,1	889,1	3 354,7	803,4	22 103,0	609 752,0	75 586,9	49 765,0	200 000,0
3 054,0	401,6	755,7	2 853,4	682,9	22 103,0	—	74 636,0	—	—
828,4	233,0	132,5	501,3	119,7	—	—	—	—	200 000,0
62,7	2,5	—	0,0	—	—	—	—	—	—
нет свед.	нет свед.	—	нет свед.	—	—	—	950,9	49 765,0	—
774,1	—	—	0,0	—	—	—	—	—	—
78 236,6	22 735,0	36 415,8	134 919,5	32 905,6	310 351,6	609 752,0	75 586,9	49 765,0	259 643,4
1 186,9	384,5	629,8	2 345,5	569,1	3 276,4	—	—	—	—

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ РАЙЦЕНТРОВ МЕДИКО-САНИТАРНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ

на 1 октября 1936 г.

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, во- шедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбула- тории	родильные дома	родильные отде- ления больниц	только фельд- шерско-акушер- ская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
СССР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	105	68	23	1	53	14	40	43
500—1 000	267	190	48	10	157	29	117	132
1 000—2 000	559	430	106	24	368	33	331	256
2 000—5 000	1 015	878	104	53	784	33	702	523
5 000—10 000	515	489	21	40	432	5	423	361
10 000—20 000	266	264	2	37	225	—	246	235
20 000—50 000	150	148	2	27	121	—	147	145
50 000 и более	45	45	—	21	24	—	45	45
Итого	2 932	2 512	306	213	2 164	114	2 051	1 740
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	1	1	—	—	1	—	1	—
1 000—2 000	4	4	—	—	4	—	1	—
2 000—5 000	46	45	1	2	43	—	32	42
5 000—10 000	135	135	—	9	125	—	114	118
10 000—20 000	145	145	—	24	118	—	139	135
20 000—50 000	137	137	—	24	112	—	135	134
50 000 и более	45	45	—	21	24	—	45	45
Итого	513	512	1	80	427	—	467	478
В. Рабочие поселки								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	7	4	3	—	5	—	6	6
2 000—5 000	36	33	3	1	33	—	29	29
5 000—10 000	49	47	2	4	39	—	45	44
10 000—20 000	47	46	1	5	42	—	43	43
20 000—50 000	7	5	2	2	4	—	6	6
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	146	135	11	12	123	—	129	128
Г. Поселки городского типа								
До 500	1	—	—	—	—	1	—	—
500—1 000	7	6	—	—	6	1	2	5
1 000—2 000	42	35	6	2	30	1	22	32
2 000—5 000	112	109	3	7	100	—	71	92
5 000—10 000	59	57	2	6	49	—	48	47
10 000—20 000	26	25	1	3	22	—	21	21
20 000—50 000	3	3	—	1	2	—	3	3
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	250	235	12	19	209	3	167	200

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, вошедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбулатории	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
Д. Сельские пункты								
До 500	104	68	23	1	53	13	40	43
500—1 000	259	183	48	10	150	28	114	127
1 000—2 000	516	387	97	22	329	32	302	214
2 000—5 000	821	691	97	43	608	33	570	360
5 000—10 000	272	250	17	21	219	5	216	152
10 000—20 000	48	48	—	5	43	—	43	36
20 000—50 000	3	3	—	—	3	—	3	2
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	2 023	1 630	282	102	1 405	111	1 288	934
РСФСР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	78	48	17	1	40	13	25	35
500—1 000	179	119	34	8	105	26	74	98
1 000—2 000	390	285	73	17	249	32	224	167
2 000—5 000	607	501	75	36	447	31	421	280
5 000—10 000	324	305	14	25	269	5	262	219
10 000—20 000	176	175	1	25	150	—	164	151
20 000—50 000	110	108	2	19	90	—	107	107
50 000 и более	35	35	—	16	19	—	35	35
Итого	1 899	1 576	216	147	1 369	107	1 312	1 092
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	4	4	—	—	4	—	1	4
2 000—5 000	28	28	—	1	27	—	22	26
5 000—10 000	93	93	—	8	84	—	79	78
10 000—20 000	92	92	—	16	75	—	89	82
20 000—50 000	100	100	—	17	83	—	98	98
50 000 и более	35	35	—	16	19	—	35	35
Итого	352	352	—	58	292	—	324	323
В. Рабочие поселки								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	6	3	3	—	4	—	5	5
2 000—5 000	31	29	2	1	29	—	25	25
5 000—10 000	46	44	2	3	38	—	42	43
10 000—20 000	46	45	1	5	41	—	42	42
20 000—50 000	7	5	2	2	4	—	6	6
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	136	126	10	11	116	—	120	121

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, вошедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбулатории	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
Г. Поселки городского типа								
До 500	1	—	—	—	—	1	—	—
500—1 000	3	2	—	—	2	1	1	2
1 000—2 000	21	18	2	—	17	1	9	18
2 000—5 000	30	28	2	2	26	—	22	22
5 000—10 000	11	10	1	1	9	—	8	8
10 000—20 000	2	2	—	—	2	—	1	1
20 000—50 000	1	1	—	—	1	—	1	1
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	69	61	5	3	57	3	42	52
Д. Сельские пункты								
До 500	77	48	17	1	40	12	25	35
500—1 000	176	117	34	8	103	25	73	96
1 000—2 000	359	260	68	17	224	31	209	140
2 000—5 000	518	416	71	32	365	31	352	207
5 000—10 000	174	158	11	13	138	5	133	90
10 000—20 000	36	36	—	4	32	—	32	26
20 000—50 000	2	2	—	—	2	—	2	2
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	1 342	1 037	201	75	904	104	826	596
УССР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	1	—	1	—	—	—	—	—
500—1 000	14	11	2	1	8	1	4	6
1 000—2 000	54	46	8	4	41	—	32	31
2 000—5 000	221	206	14	11	191	1	165	119
5 000—10 000	109	104	5	6	95	—	93	82
10 000—20 000	5	49	1	4	45	—	46	46
20 000—50 000	25	25	—	4	20	—	25	23
50 000 и более	2	2	—	1	1	—	2	2
Итого	476	443	31	31	401	2	367	309
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	1	1	—	—	1	—	1	1
5 000—10 000	7	7	—	—	7	—	6	7
10 000—20 000	21	21	—	2	19	—	21	21
20 000—50 000	22	22	—	3	18	—	22	21
50 000 и более	2	2	—	1	1	—	2	2
Итого	53	53	—	6	46	—	52	52

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, вошедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбулатории	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
В. Поселки городского типа								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	1	1	—	—	1	—	—	1
1 000—2 000	2	2	—	—	2	—	—	2
2 000—5 000	29	28	1	3	26	—	17	23
5 000—10 000	36	35	1	3	31	—	29	31
10 000—20 000	21	20	1	2	18	—	18	18
20 000—50 000	2	2	—	1	1	—	2	2
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	91	88	3	9	79	—	67	77
Г. Сельские пункты								
До 500	1	—	1	—	—	—	—	—
500—1 000	13	10	2	1	7	1	4	5
1 000—2 000	52	44	8	4	39	—	31	29
2 000—5 000	191	177	13	8	164	1	147	95
5 000—10 000	66	62	4	3	57	—	58	44
10 000—20 000	8	8	—	—	8	—	7	7
20 000—50 000	1	1	—	—	1	—	1	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	332	302	28	16	276	2	248	180
БССР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	1	1	—	—	1	—	—	1
500—1 000	5	5	—	—	5	—	—	2
1 000—2 000	18	14	4	2	11	—	10	15
2 000—5 000	39	38	1	2	36	—	19	38
5 000—10 000	11	11	—	—	11	—	7	11
10 000—20 000	6	6	—	1	5	—	6	6
20 000—50 000	4	4	—	1	3	—	4	4
50 000 и более	2	2	—	—	2	—	2	2
Итого	86	81	5	6	74	—	48	79
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	5	5	—	—	5	—	2	5
5 000—10 000	10	10	—	—	10	—	7	10
10 000—20 000	6	6	—	1	5	—	6	6
20 000—50 000	4	4	—	1	3	—	4	4
50 000 и более	2	2	—	—	2	—	2	2
Итого	27	27	—	2	25	—	21	27

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, вошедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больница	только амбулатории	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
В. Поселки городского типа								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	2	2	—	—	2	—	—	1
1 000—2 000	13	11	2	2	8	—	6	10
2 000—5 000	30	30	—	1	29	—	16	30
5 000—10 000	1	1	—	—	1	—	—	1
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	46	44	2	3	40	—	22	42
Г. Сельские пункты								
До 500	1	1	—	—	1	—	—	1
500—1 000	3	3	—	—	3	—	—	1
1 000—2 000	5	3	2	—	3	—	4	5
2 000—5 000	4	3	1	1	2	—	1	3
5 000—10 000	—	—	—	—	—	—	—	—
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	13	10	3	1	9	—	5	10
АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ ССР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	2	2	—	—	2	—	1	2
500—1 000	8	6	2	1	4	—	4	3
1 000—2 000	11	6	5	—	4	—	8	8
2 000—5 000	16	15	1	1	11	—	7	15
5 000—10 000	9	9	—	1	8	—	7	9
10 000—20 000	5	5	—	1	4	—	5	5
20 000—50 000	1	1	—	—	1	—	1	1
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	52	44	8	4	34	—	33	43
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	1	1	—	—	1	—	1	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	2	2	—	—	2	—	1	2
5 000—10 000	6	6	—	—	6	—	5	6
10 000—20 000	4	4	—	1	3	—	4	4
20 000—50 000	1	1	—	—	1	—	1	1
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	14	14	—	1	13	—	12	13

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, вошедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбулатории	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
В. Поселки городского типа								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	3	3	—	—	3	—	2	2
5 000—10 000	1	1	—	—	1	—	1	1
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	4	4	—	—	4	—	3	3
Г. Сельские пункты								
До 500	2	2	—	—	2	—	1	2
500—1 000	7	5	2	1	3	—	3	3
1 000—2 000	11	6	5	—	4	—	8	8
2 000—5 000	11	10	1	1	6	—	4	11
5 000—10 000	2	2	—	1	1	—	1	1
10 000—20 000	1	1	—	—	1	—	1	1
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	34	26	8	3	17	—	18	27
ГРУЗИНСКАЯ ССР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	1	1	—	—	1	—	—	—
500—1 000	7	5	2	—	2	—	4	2
1 000—2 000	12	10	2	—	8	—	3	1
2 000—5 000	17	14	3	—	10	—	5	8
5 000—10 000	10	10	—	—	10	—	9	9
10 000—20 000	8	8	—	1	5	—	6	8
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	1	1	—	—	1	—	1	1
Итого	56	49	7	1	37	—	28	29
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	5	4	1	—	4	—	1	4
5 000—10 000	8	8	—	—	8	—	7	8
10 000—20 000	8	8	—	1	5	—	6	8
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	1	1	—	—	1	—	1	1
Итого	22	21	1	1	18	—	15	21

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, во- шедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбула- тории	родильные дома	родильные отде- ления больниц	только фельд- шерско-акушер- ская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
В. Поселки городского типа								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	4	4	—	—	4	—	1	3
5 000—10 000	1	1	—	—	1	—	1	1
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	5	5	—	—	5	—	2	4
Г. Сельские пункты								
До 500	1	1	—	—	1	—	—	—
500—1 000	7	5	2	—	2	—	4	2
1 000—2 000	12	10	2	—	8	—	3	1
2 000—5 000	8	6	2	—	2	—	3	1
5 000—10 000	1	1	—	—	1	—	1	—
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	29	23	6	—	14	—	11	4
АРМЯНСКАЯ ССР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	2	2	—	—	2	—	—	2
1 000—2 000	4	3	1	—	2	—	1	2
2 000—5 000	15	12	3	—	11	—	11	12
5 000—10 000	2	2	—	—	2	—	2	2
10 000—20 000	2	2	—	1	1	—	2	2
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	25	21	4	1	18	—	16	20
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	—	—	—	—	—	—	—	—
5 000—10 000	—	—	—	—	—	—	—	—
10 000—20 000	1	1	—	—	1	—	1	1
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	1	1	—	—	1	—	1	1

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, вошедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбулатории	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
В. Рабочие поселки								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	2	1	1	—	1	—	2	2
5 000—10 000	—	—	—	—	—	—	—	—
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	2	1	1	—	1	—	2	2
Г. Поселки городского типа								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	1	—	1	—	—	—	1	—
2 000—5 000	5	5	—	—	4	—	4	4
5 000—10 000	1	1	—	—	1	—	1	1
10 000—20 000	1	1	—	1	—	—	1	1
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	8	7	1	1	5	—	7	6
Д. Сельские пункты								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	2	2	—	—	2	—	—	2
1 000—2 000	3	3	—	—	2	—	—	2
2 000—5 000	8	6	2	—	6	—	5	6
5 000—10 000	1	1	—	—	1	—	1	1
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	14	12	2	—	11	—	6	11
ТУРКМЕНСКАЯ ССР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	12	11	1	—	8	—	9	6
1 000—2 000	11	11	—	—	7	—	10	5
2 000—5 000	6	6	—	—	5	—	5	3
5 000—10 000	2	2	—	—	1	—	2	1
10 000—20 000	3	3	—	—	3	—	3	3
20 000—50 000	3	3	—	1	2	—	3	3
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	37	36	1	1	26	—	32	21

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, вошедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбулатории	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	—	—	—	—	—	—	—	—
5 000—10 000	—	—	—	—	—	—	—	—
10 000—20 000	3	3	—	—	3	—	3	3
20 000—50 000	3	3	—	1	2	—	3	3
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	6	6	—	1	5	—	6	6
В. Поселки городского типа								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	3	3	—	—	2	—	3	1
2 000—5 000	5	5	—	—	4	—	4	2
5 000—10 000	2	2	—	—	1	—	2	1
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	10	10	—	—	7	—	9	4
Г. Сельские пункты								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	12	11	1	—	8	—	9	6
1 000—2 000	8	8	—	—	5	—	7	4
2 000—5 000	1	1	—	—	1	—	1	1
5 000—10 000	—	—	—	—	—	—	—	—
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	21	20	1	—	14	—	17	11
УЗБЕКСКАЯ ССР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	4	1	3	—	—	—	2	1
500—1 000	14	11	2	—	8	1	10	5
1 000—2 000	16	15	1	—	15	—	13	7
2 000—5 000	32	31	1	1	24	—	28	25
5 000—10 000	19	18	1	2	15	—	17	11
10 000—20 000	4	4	—	2	2	—	4	4
20 000—50 000	3	3	—	—	3	—	3	3
50 000 и более	4	4	—	3	1	—	4	4
Итого	96	87	8	8	68	1	81	60

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, вошедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбулатории	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	2	2	—	—	2	—	2	2
5 000—10 000	5	5	—	—	5	—	4	3
10 000—20 000	3	3	—	1	2	—	3	3
20 000—50 000	3	3	—	—	3	—	3	3
50 000 и более	4	4	—	3	1	—	4	4
Итого	17	17	—	4	13	—	16	15
В. Рабочие поселки								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	—	—	—	—	—	—	—	—
5 000—10 000	2	2	—	—	1	—	2	—
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	2	2	—	—	1	—	2	—
Г. Поселки городского типа								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	1	1	—	—	1	—	1	1
2 000—5 000	6	6	—	1	4	—	5	6
5 000—10 000	1	1	—	—	1	—	1	1
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	8	8	—	1	6	—	7	8
Д. Сельские пункты								
До 500	4	1	3	—	—	—	2	1
500—1 000	14	11	2	—	8	1	10	5
1 000—2 000	15	14	1	—	14	—	12	6
2 000—5 000	24	23	1	—	18	—	21	17
5 000—10 000	11	10	1	2	8	—	10	7
10 000—20 000	1	1	—	1	—	—	1	1
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	69	60	8	3	48	1	56	37

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, находящихся в разработке	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбулатория	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
ТАДЖИКСКАЯ ССР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	11	10	1	—	5	—	10	3
500—1 000	5	3	2	—	3	—	4	3
1 000—2 000	4	4	—	—	3	—	2	2
2 000—5 000	8	6	2	—	5	—	6	4
5 000—10 000	5	5	—	—	5	—	4	2
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	1	1	—	1	—	—	1	1
Итого	34	29	5	1	21	—	27	15
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	—	—	—	—	—	—	—	—
5 000—10 000	—	—	—	—	—	—	—	—
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	1	1	—	1	—	—	1	1
Итого	1	1	—	1	—	—	1	1
В. Рабочие поселки								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	1	1	—	—	1	—	1	—
5 000—10 000	—	—	—	—	—	—	—	—
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	1	1	—	—	1	—	1	—
Г. Поселки городского типа								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	—	—	—	—	—	—	—	—
5 000—10 000	1	1	—	—	1	—	1	—
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	1	1	—	—	1	—	1	—

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, вошедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбулатории	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
Д. Сельские пункты								
До 500	11	10	1	—	5	—	10	3
500—1 000	5	3	2	—	3	—	4	3
1 000—2 000	4	4	—	—	3	—	2	2
2 000—5 000	7	5	2	—	4	—	5	4
5 000—10 000	4	4	—	—	4	—	3	2
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	31	26	5	—	19	—	24	14
КАЗАХСКАЯ ССР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	6	5	1	—	4	—	2	—
500—1 000	15	12	2	—	8	1	6	4
1 000—2 000	47	35	11	1	27	1	26	18
2 000—5 000	41	37	3	2	33	1	27	15
5 000—10 000	18	18	—	5	12	—	15	13
10 000—20 000	7	7	—	—	7	—	6	5
20 000—50 000	4	4	—	2	2	—	4	4
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	138	118	17	10	93	3	86	59
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	2	2	—	1	1	—	2	1
5 000—10 000	6	6	—	1	5	—	6	6
10 000—20 000	2	2	—	—	2	—	2	2
20 000—50 000	4	4	—	2	2	—	4	4
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	14	14	—	4	10	—	14	13
В. Рабочие поселки								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	1	1	—	—	1	—	1	1
2 000—5 000	—	—	—	—	—	—	—	—
5 000—10 000	1	1	—	1	—	—	1	1
10 000—20 000	1	1	—	—	1	—	1	1
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	3	3	—	1	2	—	3	3

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, вошедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбулатории	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
Г. Поселки городского типа								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	1	—	1	—	—	—	1	—
2 000—5 000	—	—	—	—	—	—	—	—
5 000—10 000	4	4	—	2	2	—	4	2
10 000—20 000	2	2	—	—	2	—	1	1
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	7	6	1	2	4	—	6	3
Д. Сельские пункты								
До 500	6	5	1	—	4	—	2	—
500—1 000	15	12	2	—	8	1	6	4
1 000—2 000	45	34	10	1	26	1	24	17
2 000—5 000	39	35	3	1	32	1	25	14
5 000—10 000	7	7	—	1	5	—	4	4
10 000—20 000	2	2	—	—	2	—	2	1
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	114	95	16	3	77	3	63	40
КИРГИЗСКАЯ ССР								
А. По всем типам пунктов								
До 500	1	—	—	—	—	1	—	1
500—1 000	6	5	1	—	4	—	2	1
1 000—2 000	2	1	1	—	1	—	2	—
2 000—5 000	13	12	1	—	11	—	8	4
5 000—10 000	6	5	1	1	4	—	5	2
10 000—20 000	5	5	—	2	3	—	4	5
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	33	28	4	3	23	1	21	13
Б. Города								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	1	1	—	—	1	—	1	1
5 000—10 000	—	—	—	—	—	—	—	—
10 000—20 000	5	5	—	2	3	—	4	5
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	6	6	—	2	4	—	5	6

Таблица 37 (продолжение)

Группы по численности населения и типам пунктов	Число райцентров, вошедших в разработку	Число райцентров, в которых имеются:						
		больницы	только амбулатории	родильные дома	родильные отделения больниц	только фельдшерско-акушерская помощь	ясли	коммунальные бани
А	1	2	3	4	5	6	7	8
В. Рабочие поселки								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	—	—	—	—	—	—	—	—
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	2	2	—	—	2	—	1	2
5 000—10 000	—	—	—	—	—	—	—	—
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	2	2	—	—	2	—	1	2
Г. Поселки городского типа								
До 500	—	—	—	—	—	—	—	—
500—1 000	1	1	—	—	1	—	1	1
1 000—2 000	—	—	—	—	—	—	—	—
2 000—5 000	—	—	—	—	—	—	—	—
5 000—10 000	—	—	—	—	—	—	—	—
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	1	1	—	—	1	—	1	1
Д. Сельские пункты								
До 500	1	—	—	—	—	1	—	1
500—1 000	5	4	1	—	3	—	1	—
1 000—2 000	2	1	1	—	1	—	2	—
2 000—5 000	10	9	1	—	8	—	6	1
5 000—10 000	6	5	1	1	4	—	5	2
10 000—20 000	—	—	—	—	—	—	—	—
20 000—50 000	—	—	—	—	—	—	—	—
50 000 и более	—	—	—	—	—	—	—	—
Итого	24	19	4	1	16	1	14	4

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие.	Стр. 3
----------------------	-----------

ЧАСТЬ ПЕРВАЯ

А. Шевелев. Сдвиги в здоровье трудящихся СССР (очерк)	7
---	---

ЧАСТЬ ВТОРАЯ

Динамика здравоохранения в СССР (таблицы)

1. Амбулаторно-поликлиническое обслуживание в городах дореволюционной России и СССР	47
2. Амбулаторно-поликлиническое обслуживание в сельских местностях дореволюционной России и СССР	48
3. Амбулаторно-поликлиническое обслуживание в городах дореволюционной России и СССР (по типам учреждений)	49
4. Амбулаторно-поликлиническое обслуживание в сельских местностях дореволюционной России и СССР (по типам учреждений)	50
5. Распределение специализ. амбулаторий и поликлиник по мощности в городах . .	51
6. Распределение специализ. амбулаторий и поликлиник по мощности в сельских местностях	52
7. Врачебная помощь на дому в городах	53
8. Скорая помощь	53
9. Стационарное врачебное обслуживание в дореволюционной России и в СССР . . .	53
10. Число лечебных коек по союзным республикам	54
11. Распределение больниц по мощности	54
12. Число коек в соматических больницах и родильных домах	55
13. Распределение коек в городских больницах по специальностям (без родильных домов)	56
14. Техническое оборудование городских больниц	56
15. Число врачебных родильных коек по СССР и союзным республикам	57
16. Женские и детские консультации в дореволюционной России и в СССР	58
17. Женские и детские консультации по союзным республикам	58 v
18. Ясельное обслуживание в дореволюционной России и в СССР	59
19. Ясельное обслуживание по союзным республикам	59
20. Врачебные кадры: а) число врачей (физических лиц) всех ведомств и организаций.	60
21. Врачебные кадры: б) распределение по полу и партийности	61
22. Подготовка медкадров в дореволюционной России и в СССР	61

23. Ассигнования на здравоохранение в дореволюционной России и в СССР	61	✓
24. Бюджет социального страхования в СССР	62	
25. Социальное обеспечение	62	✓
26. Численность членов обществ Красного креста и Красного полумесяца	63	
27. Работа обществ Красного креста и Красного полумесяца по санитарной обороне	63	
28. Работа санитарной авиации обществ Красного креста и Красного полумесяца	64	
29. Самодеятельное физкультурное движение	64	
30. Спортивные рекорды СССР	65	

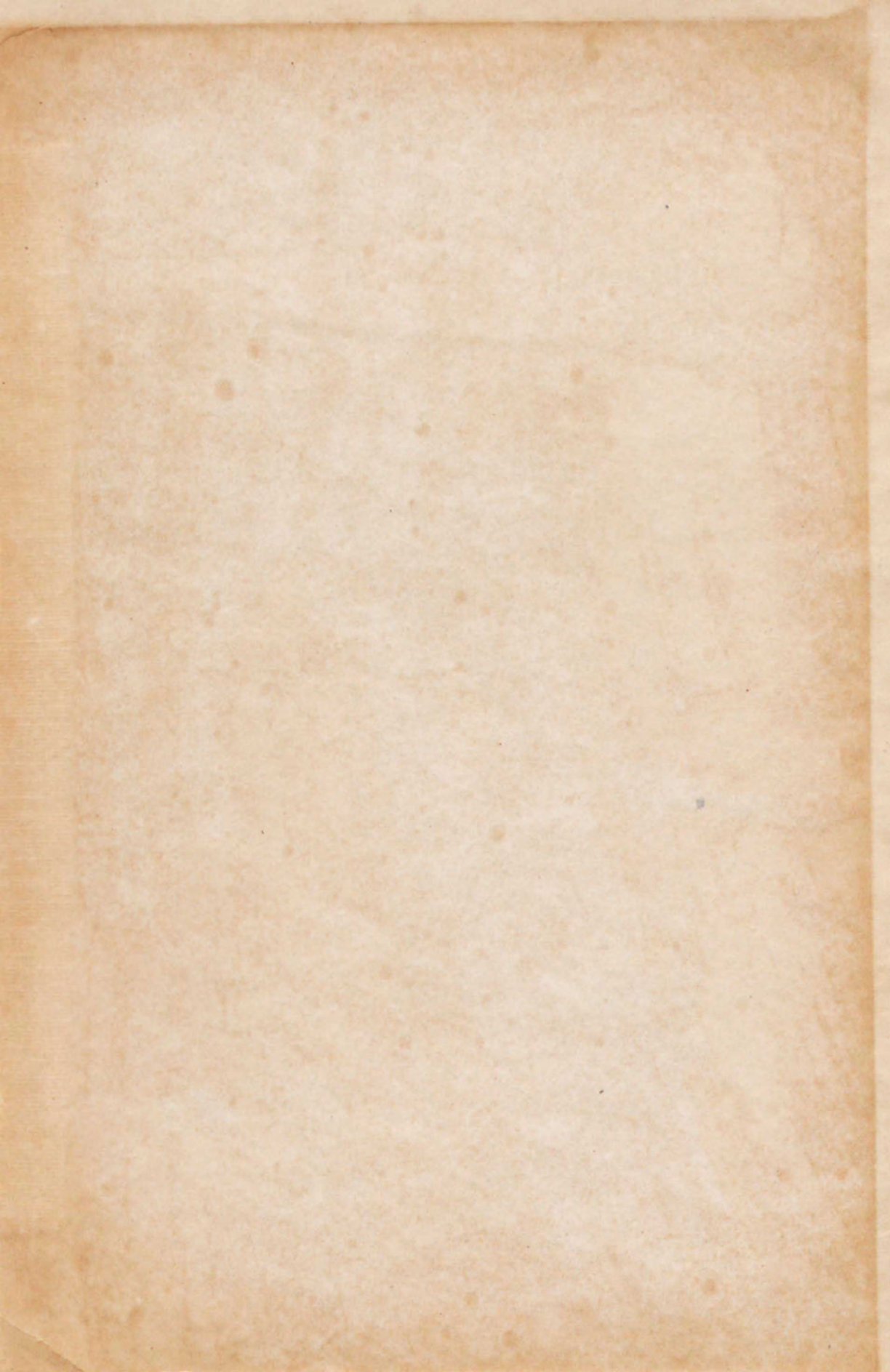
ЧАСТЬ ТРЕТЬЯ

Здравоохранение СССР к началу 1936 г. (таблицы)

1. Здравпункты всех ведомств и организаций	75
2. Амбулаторно-поликлинические учреждения всех ведомств и организаций по союзным республикам	77
3. Амбулаторно-поликлинические учреждения всех ведомств и организаций по краям, областям и АССР	78
4. Распределение специализированных амбулаторий, поликлиник и единых диспансеров всех ведомств и организаций по их мощности (кроме ж.-д. и воздушного транспорта)	84
5. Посещения у врачей и среднего медперсонала в амбулаторно-поликлинических учреждениях всех ведомств и организаций в городских поселениях	88
6. Посещения у врачей и среднего медперсонала в амбулаторно-поликлинических учреждениях всех ведомств и организаций в сельских местностях	92
7. Специализированная амбулаторно-поликлиническая помощь в учреждениях всех ведомств и организаций (по типам учреждений) в городских поселениях	96
8. Специализированная амбулаторно-поликлиническая помощь в учреждениях всех ведомств и организаций (по типам учреждений) в сельских местностях	102
9. Амбулаторно-поликлинические учреждения по туберкулезу (всех ведомств и организаций)	108
10. Амбулаторно-поликлинические учреждения по венерическим заболеваниям (всех ведомств и организаций)	114
11. Амбулаторно-поликлинические учреждения по малярии (всех ведомств и организаций кроме ж.-д. и воздушного транспорта)	118
12. Амбулаторно-поликлиническое обслуживание детей и подростков в учреждениях всех ведомств и организаций	122
13. Помощь на дому	126
14. Скорая помощь	127
15. Зубоврачебная помощь в учреждениях всех ведомств и организаций	128
16. Число врачебных стационаров всех ведомств и организаций и их распределение по мощности	132
17. Число коек и их использование во врачебных стационарах всех ведомств и организаций	136
18. Распределение развернутых коек в учреждениях стационарной врачебной помощи по специальностям	138
19. Учреждения по охране материнства и младенчества (всех ведомств и организаций)	142
20. Родовспоможение	146
21. Ясельное обслуживание	150
22. Количество обслуженных санаториями и домами отдыха за счет средств соцстраха	154
23. Санатории для взрослых и детей (по союзным республикам)	154
24. Санатории для взрослых и детей (по ведомствам)	155

25. Дома для инвалидов	155
26. Укомплектованность врачебными кадрами учреждений здравоохранения в городских поселениях	156
27. Укомплектованность врачебными кадрами учреждений здравоохранения в сельских местностях	160
28. Врачебные кадры всех ведомств и организаций	164
29. Распределение врачей всех ведомств и организаций по специальностям в городских поселениях	166
30. Распределение врачей всех ведомств и организаций по специальностям в сельских местностях	169
31. Распределение санитарных врачей по специальностям в учреждениях всех ведомств и организаций (кроме воздушного транспорта) в городских поселениях	172
32. Средний медицинский персонал всех ведомств и организаций	174
33. Медицинские высшие учебные заведения	180
34. Медицинские научно-исследовательские учреждения	191
35. Расходы на здравоохранение (по всем ведомствам и организациям)	205
36. Ассигнования на здравоохранение (по всем ведомствам и организациям)	206
37. Обеспеченность райцентров медико-санитарными учреждениями на 1 октября 1936 г.	208
СССР	208
РСФСР	209
УССР	210
БССР	211
Азербайджанская ССР	212
Грузинская ССР	213
Армянская ССР	214
Туркменская ССР	215
Узбекская ССР	216
Таджикская ССР	218
Казахская ССР	219
Киргизская ССР	220

M15383



RESERVATO

